

TARITA GANANA

OR

READY RECKONER

OF

INTEREST AND WAGES IN BENGALI

CONTAINING

TABLES OF INTEREST, AT 12 PER CENT PER ANNUM, AND SHEWING
EASY MEANS OF FINDING OUT, FROM THOSE TABLES, INTEREST
AT ANY OTHER RATE, MORE OR LESS THAN 12 PER CENT PER
ANNUM, OF ANY SUM FROM HALF PICE TO 100,000 RUPEES,
FOR ANY PERIOD FROM ONE DAY TO ONE YEAR; AS
WELL AS TABLES OF ANY AMOUNT OF WAGES
UP TO 1,000 RUPEES PER MONTH, FOR ANY
TIME FROM ONE DAY TO ONE MONTH.

BY

RAMESHWAR NATH, C. E.,

Retired Executive Engineer, P. W. D.

ত্বরিত-গণনা

সুদ ও মাস মাহিনার

ইহাতে অর্দ্ধ পয়সা হইতে এক লক্ষ টাকার, এক দিবস হইতে একব
শতকরা বার্ষিক ১২, বার টাকা হিসাবে সুদ, ও এক দিবস হইতে এক
মাসেব ১০০০, এক হাজার টাকা পর্যন্ত মাসিক বেতন গণিত হইয়া
তাঁহাব তালিকা দেওয়া হইয়াছে, এবং ইহাতে ১২, টাকার
নুনাধিক প্রায় সকল নিরিখের সুদের সংক্ষেপ
ও সহজ হিসাব আছে।

সিভিল ইঞ্জিনিয়ার ও গভর্নমেন্ট পেন্সান্ প্রাপ্ত এন্ড জিকিউটিব্ ইঞ্জিনিয়ার

শ্রীরামেশ্বর নাথ প্রণীত।

CALCUTTA:

CANNING LIBRARY,

57, College Street.

1896.



CALCUTTA :

PRINTED BY S. P. GHOSH, AT THE PATRICK PRESS,
28, CONVENT ROAD,

AND

PUBLISHED BY JOGESH CHANDRA BANERJI,
MANAGER, CANNING LIBRARY,
57, COLLEGE STREET.

[ALL RIGHTS RESERVED.]

সর্ব্ব স্বত্ত্ব রক্ষিত ।

বিজ্ঞাপন ।

জমীদারিতে, দেওয়ানী আদালতে, পোষ্টআফিস্ সেবিংস্‌ব্যাঙ্ক ও অন্যান্য ব্যাঙ্কে, এবং প্রায় সকল প্রকার বাণিজ্য ব্যবসায়, টাকার সুদের হিসাব করিবার প্রয়োজন হয়, ইহার মধ্যে জমীদারিতে, দেওয়ানী আদালতে, এবং ব্যাঙ্ক সমূহে, যে প্রকার অল্প টাকার, ও আনা পয়সার সুদ হিসাব সর্বদা করিতে হয়, সে প্রকার কোন বাণিজ্যে করিতে হয় না, এজন্য ঐ সকল সেরেস্তা সংক্রান্ত গোমস্তা, নায়েব ও আমলা আদি কৰ্ম্মচারী দিগের, ও উকীল, মোক্তার, মোহরার, এবং অপর সাধারণ সকলের কষ্ট, সময় নষ্ট, এবং সময়ে সময়ে সুদ কষ্ট করিতে ভুল হয় । এই সকল কষ্ট ও অসুবিধা নিবারণ জন্য সুদ ও মাস মাহিনা কষ্টের এই পুস্তক খানি আমি অনেক পরিশ্রম, ও যত্ন সহকারে প্রস্তুত করিলাম, এক্ষণে সর্বসাধারণের, বিশেষ জমীদারি, ও আদালত সংক্রান্ত কৰ্ম্মচারীদিগের ইহাতে উপকার হইলে সকল পরিশ্রম সফল মনে করিব ।

কৃষ্ণনগর
সন ১৩০৩ সাল
তারিখ ১ আষাঢ় ।



শ্রীরামেশ্বর নাথ
প্রণেতা ।

8222

হরিত-গণনা।



সুদ ও মাসমাহিনা হিসাব করিবার নিয়ম।

এতদ্দেশে অনেক নিরিখের সুদ প্রচলিত আছে; কিন্তু অনেক বাণিজ্য ও মহাজনী ব্যবসায়, বিশেষ জমিদারীতে, আসল টাকার ও খাজানা আদির সুদ শতকরা বার্ষিক ১২৭ বার টাকা, অর্থাৎ শতকরা মাসিক এক টাকার হিসাবে গণনা করা হইয়া থাকে, এজন্য এই পুস্তকে অর্দ্ধ পয়সা হইতে এক লক্ষ টাকার, এক দিবস হইতে এক বৎসরের, শতকরা বার্ষিক ১২৭ বার টাকার হিসাবে সুদ বিশুদ্ধরূপে গণনা করিয়া তাহার তালিকা দেওয়া হইয়াছে। ইহা হইতে আদালত সমূহের প্রয়োজনীয় শতকরা বার্ষিক ৬৭ টাকা ও ৩৭ টাকা সুদের হিসাব অতি সহজে পাওয়া যাইবে। এতদ্ব্যতীত এই পুস্তক হইতে প্রায় সকল নিরিখের সুদের হিসাব, যোগ বিয়োগ ও হরণ পূরণ দ্বারা অতি সহজে ও সংক্ষেপে পাওয়া যাইবে। যথা :—

শতকরা বার্ষিক ১২৭ বার টাকা সুদের

অর্দ্ধেক লইলে শতকরা বার্ষিক	৬৭	টাকা সুদ হইবে
তৃতীয়াংশ ঐ ঐ	৪৭	ঐ ঐ
চতুর্থাংশ ঐ ঐ	৩৭	ঐ ঐ
ষষ্ঠাংশ, কিম্বা তৃতীয়াংশের অর্দ্ধেক	২৭	ঐ ঐ
অষ্টমাংশ, কিম্বা চতুর্থাংশের অর্দ্ধেক	১৮০	ঐ ঐ

ষাদশাংশ, কিম্বা চতুর্থাংশের তৃতীয়াংশ	১০	টাকা হইবে
চতুর্থাংশের চতুর্থাংশ	এ	১০ এ এ

(অর্থাৎ শতকরা মাসিক /০ এক আনার হিসাবে হুদ হইবে)

ইত্যাদি	ইত্যাদি	ইত্যাদি
---------	---------	---------

এবং এই সকলের যোগ বিয়োগ দ্বারা ১২৮ বার টাকার ন্যূনাধিক অন্যান্য প্রায় সকল নিরিখের সুদের হিসাব এই পুস্তক হইতে সহজে পাওয়া যাইবে। যদিও আরও অনেক নিরিখের সুদের হিসাব এই পুস্তকে দিলে আরও অধিক সুবিধা হইত;—কিন্তু তাহাতে পুস্তকের কলেবর ও মূল্য এত বৃদ্ধি হইত যে, তাহা অধিকাংশ লোকের সুলভ্য হইত না, সুতরাং সর্ব-সাধারণের কোন উপকারে আসিত না, অতএব ভরসা করি যে, এপ্রকার কোন পুস্তক বঙ্গভাষায় না থাকায় এই সামান্য পুস্তক সর্বসাধারণের অনেক উপকারে আসিবে, তাহা হইলেই গ্রন্থ-কারের পরিশ্রম সফল হইবে।

এই পুস্তকে সুদের তালিকায় আসল টাকার স্তম্ভের পরে, সুদের স্তম্ভে দুইটি ঘর আছে, তাহার প্রথম ঘরে সুদের টাকা, আনা, গণ্ডা, কড়া ও ক্রান্তি পর্য্যন্ত আছে, দ্বিতীয় ছোট সঙ্ক (ক্রাং দং) চিহ্নিত ঘরে সুদের ক্রান্তির দশমিক, অর্থাৎ ক্রান্তির শতাংশের অংশ লিখিত আছে, এই দশমিক দেওয়াতে সুদের কোন অংশই পরিত্যাগ করা হয় নাই, সকল সুদই সম্পূর্ণ দেওয়া হইয়াছে, বাঙ্গালা হিসাবে তাহা হয় না।

এই পুস্তকের পরিশেষে ইংরাজি পাইএর বাঙ্গালা হিসাব দেওয়া হইয়াছে, তাহা হইতে ইচ্ছানুসারে সুদের হিসাব ক্রান্তি,

কাক, তিল, কিষা ইংরাজি পাইএর হিসাবে লইতে পারা যাইবে ।

অনেকেই অবগত আছেন যে, জমিদারী সেরেস্তায় সুদের হিসাবে ক্রান্তি, দস্তী, যব, কাক, তিল, ঘুণ ইত্যাদি, ও ঐ সকলের পুনরায় কাক, তিল আদি দেওয়া হয়, ইহাতেও হিসাব সম্পূর্ণ ঠিক হয় না, কিন্তু কর্মচারীদিগের যথেষ্ট পরিশ্রম হয় । যদিও এ পুস্তকে সুদ ও সম্পূর্ণ হিসাবের জন্য ক্রান্তি ও তাহার দশমিক দেওয়া হইয়াছে, কিন্তু সুদ হিসাব করিবার সময় প্রথমে ক্রান্তি ও দশমিক লইয়া, অবশেষে তাহার সমষ্টিতে যে অঙ্ক হইবে, তাহাতে —'৫০ দেড় ক্রান্তি কিষা ততোধিক হইলে, এক কড়া ধরিয়া লইলে, এবং —'৫০ দেড় ক্রান্তির কম হইলে, তাহা একেবারে পরিত্যাগ করিলে হিসাব ঠিক হইবে ; হিসাবে কড়ার অংশ দিবার আবশ্যক নাই ; ঐ প্রকার কোন স্থানে এক কড়া ধরিয়া লওয়া, ও কোন স্থানে ক্রান্তি দশমিক পরিত্যাগ করায় মোটের উপর হিসাব ঠিক হইবে, ইংরাজি হিসাবে, এই প্রকার পাই এবং পাইএর অংশ ধরিয়া লওয়া এবং পরিত্যাগ করা প্রচলিত আছে ।

এই পুস্তকে সুদের হিসাব ভিন্ন, এক দিবস হইতে এক মাসের, চারি আনা হইতে ১০০০ এক হাজার টাকা পর্যন্ত মাসিক বেতনের হিসাবও পাওয়া যাইবে । যথা :—

মাসিক ১০ চারি আনা বেতনের কোন সময়ের বেতনাংশ জানিবার আবশ্যক হইলে ২৫ টাকার ঐ সময়ের সুদ লইলে হইবে ।

মাসিক	১০	বেতন	=	৫০	টাকার	সুদ
"	৫০	"	=	৭৫	"	"
"	১	"	=	১০০	"	"
"	২	"	=	২০০	"	"
"	৩	"	=	৩০০	"	"
"	৪	"	=	৪০০	"	"
"	৫	"	=	৫০০	"	"
"	৬	"	=	৬০০	"	"
"	৭	"	=	৭০০	"	"
"	৮	"	=	৮০০	"	"
"	৯	"	=	৯০০	"	"
"	১০	"	=	১০,০০	"	"
ইত্যাদি			ইত্যাদি		ইত্যাদি	

এই প্রকার যত টাকা বেতনের হিসাব করিবার প্রয়োজন হইবে, তত শত টাকার সুদ লইলেই হইবে, কিম্বা মাসিক বেতন যত হইবে, তাহাকে এক শত গুণ করিয়া যত টাকা হইবে, তত আসল টাকার সুদ লইলে ঐ বেতনের হিসাব পাওয়া যাইবে যথা :—

মাসিক ১০০০ এক হাজার টাকা বেতনের কোন সময়ের বেতনাংশ হিসাব করিবার আবশ্যক হইলে, এক হাজার শত টাকার, অর্থাৎ $১০০০ \times ১০০ = ১০০০,০০$, এক লক্ষ টাকার ঐ সময়ের সুদ লইলে হইবে। মাসিক ৮০ বেতনের কোন সময়ের বেতনাংশ জানিবার প্রয়োজন হইলে $৮০ \times ১০০ = ৮০০০$ বার টাকা আট আনার ঐ সময়ের সুদ লইলে হইবে।



সুদ ও মাসমাহিনার তালিকা।

শ্রুতকরা বার্ষিক ১২৭ টাকা হিসাবে শ্রুত
১ বৎসর।

আসল টাকা	শ্রুত		আসল টাকা	শ্রুত	
		ক্রাং দং			ক্রাং দং
১০০০০০	১২০০০		৪০০	৪৮	
২০০০০	১০৮০০		৩০০	৩৬	
৮০০০০	৯৬০০		২০০	২৪	
৭০০০০	৮৪০০		১০০	১২	
৬০০০০	৭২০০		৯৯	১১৭/১১—	২০
৫০০০০	৬০০০		৯৮	১১৭০=	৪০
৪০০০০	৪৮০০		৯৭	১১৭/৪৭	৬০
৩০০০০	৩৬০০		৯৬	১১৭৬—	৮০
২০০০০	২৪০০		৯৫	১১৭/৮	১০০
১০০০০	১২০০		৯৪	১১১১—	২০
৯০০০	১০৮০		৯৩	১১০/১১=	৪০
৮০০০	৯৬০		৯২	১১১২৭	৬০
৭০০০	৮৪০		৯১	১০৭/১৪১—	৮০
৬০০০	৭২০		৯০	১০৭১৬	১০০
৫০০০	৬০০		৮৯	১০৭/১৭১—	২০
৪০০০	৪৮০		৮৮	১০৭১২=	৪০
৩০০০	৩৬০		৮৭	১০৭/০৭	৬০
২০০০	২৪০		৮৬	১০৭/২১—	৮০
১০০০	১২০		৮৫	১০৭/৪	১০০
৯০০	১০৮		৮৪	১০৭/৫১—	২০
৮০০	৯৬		৮৩	১৭/৭=	৪০
৭০০	৮৪		৮২	১৭/৮৭	৬০
৬০০	৭২		৮১	১৭/১০১—	৮০
৫০০	৬০		৮০	১৭/১২	১০০

শতকরা বার্ষিক ১২ টাকা হিসাবে সুদ
১ বৎসর।

৭

আসল টাকা	সুদ		আসল টাকা	সুদ	
		ক্রাঃ দং			ক্রাঃ দং
৭৯৮	৯৮/১০৥—	২০	৫৫৮	৬৥/১২	০০
৭৮৮	৯৮/১৫=	৪০	৫৪৮	৬৮/১০৥—	২০
৭৭৮	৯৮/১৬৮	৬০	৫৩৮	৬৮/১৫=	৪০
৭৬৮	৯৮/১৮৮—	৮০	৫২৮	৬৮/১৬৮	৬০
৭৫৮	৯৮	১০০	৫১৮	৬৮/১৮৮—	৮০
৭৪৮	৮৮৮/১৥—	২০	৫০৮	৬৮	১০০
৭৩৮	৮৮৮=	৪০	৪৯৮	৫৮৮/১৥—	২০
৭২৮	৮৮৮/৪৮	৬০	৪৮৮	৫৮৮=	৪০
৭১৮	৮৮৬৮—	৮০	৪৭৮	৫৮৮/৪৮	৬০
৭০৮	৮৮৮	১০০	৪৬৮	৫৮৬৮—	৮০
৬৯৮	৮৮৯৮—	২০	৪৫৮	৫৮৮	১০০
৬৮৮	৮৮/১১=	৪০	৪৪৮	৫৮৯৮—	২০
৬৭৮	৮৮/১২৮	৬০	৪৩৮	৫৮/১১=	৪০
৬৬৮	৭৮৮/১৪৮—	৮০	৪২৮	৫৮/১২৮	৬০
৬৫৮	৭৮১৬	১০০	৪১৮	৪৮৮/১৪৮—	৮০
৬৪৮	৭৮৮/১৭৮—	২০	৪০৮	৪৮১৬	১০০
৬৩৮	৭৮১৯=	৪০	৩৯৮	৪৮৮/১৭৮—	২০
৬২৮	৭৮৮/০৮	৬০	৩৮৮	৪৮১৯=	৪০
৬১৮	৭৮/২৮—	৮০	৩৭৮	৪৮৮/০৮	৬০
৬০৮	৭৮/৪	১০০	৩৬৮	৪৮/২৮—	৮০
৫৯৮	৭/৫৮—	২০	৩৫৮	৪৮/৪	১০০
৫৮৮	৬৮৮/৭=	৪০	৩৪৮	৪৮/৫৮—	২০
৫৭৮	৬৮৮/৮৮	৬০	৩৩৮	৩৮৮/৭=	৪০
৫৬৮	৬৮৮/১০৮—	৮০	৩২৮	৩৮৮/৮৮	৬০

শতকরা বার্ষিক ১২ টাকা হিসাবে হ্রাস
১ বৎসর।

আসল টাকা	হ্রাস	ক্রাঃ দং	আসল টাকা	হ্রাস	ক্রাঃ দং
০১	০৮/১০১—	৮০	৭	৮/৮৮	৬০
০৩	০৮/১২	০০	৬	৮/১০১—	৮০
২৯	০৮/১০১—	২০	৫	৮/১২	০০
২৮	০৮/১৫=	৮০	৪	৮/১০১—	২০
২৭	০৮/১৬৮	৬০	৩	৮/১৫=	৮০
২৬	০/১৮১—	৮০	২	৮/১৬৮	৬০
২৫	০	০০	১	৮/১৮১—	৮০
২৪	২৮০/১১—	২০			
২৩	২৮০=	৮০	৮৮/১৫	৮/১৭৮	৬০
২২	২৮০/৮৮	৬০	৮৮/১০	৮/১৭=	৮০
২১	২৮০—	৮০	৮৮/৫	৮/১৬১—	২০
২০	২৮০	০০	৮৮/০	৮/১৬	০০
১৯	২৮০—	২০	৮৮/১৫	৮/১৫১—	৮০
১৮	২৮/১১=	৮০	৮৮/১০	৮/১৮৮	৬০
১৭	২৮/১২৮	৬০	৮৮/৫	৮/১৮=	৮০
১৬	১৮০/১৮১—	৮০	৮৮/০	৮/১০১—	২০
১৫	১৮১৬	০০	৮৮/১৫	৮/১০	০০
১৪	১৮০/১৭১—	২০	৮৮/১০	৮/১২১—	৮০
১৩	১৮১৬=	৮০	৮৮/৫	৮/১১৮	৬০
১২	১৮০/০৮	৬০	৮৮/০	৮/১১=	৮০
১১	১৮/২১—	৮০	৮৮/১৫	৮/১০১—	২০
১০	১৮/৪	০০	৮৮/১০	৮/১০	০০
৯	১৮/১—	২০	৮৮	৮/১—	৮০
৮	৮৮/৭=	৮০	৮৮	৮/৮৮	৬০

শতকরা বার্ষিক ১২ টোকা হিসাবে সুদ
২, ৪৫ মূত্র।

২

আগন টোকা	সুদ		আগন টোকা	সুদ	
		কার দর			কার দর
১৮১৫	/৮=	৪০	১/১৫	১৩০৮	০.৬০
১৮১০	/৭=	২০	১/১০	১৩০=	৪০
১৮৫	/৭	০০	১/৫	১৩২=	২০
১৮০	/৬=	৮০	১/০	১৩২	০০
১৮১৫	/৫৮	৬০	১৩৫	১৩১=	৮০
১৮১০	/৫=	৪০	১৩০	১৩০৮	৬০
১৮৫	/৪=	২০	১৫	১৩০=	৪০
১৮০	/৪	০০	১০	১৩১=	২০
১৮১৫	/৩=	৮০	১৮৫	১৩	০০
১৮১০	/২৮	৬০	১৮০	১৮=	৮০
১৮৫	/২=	৪০	১৮৫	১৮৮	৬০
১৮০	/১=	২০	১৮০	১৮=	৪০
১৮৫	/১	০০	১৮৫	১৮=	২০
১৮০	/১০=	৮০	১৮০	১৮	০০
১৮৫	১৮৮	৬০	১৮৫	১৮=	৮০
১৮০	১৮=	৪০	১৮০	১৮৮	৬০
১৮১৫	১৮=	২০	১৮৫	১৮=	৪০
১৮১০	১৮৮	০০	১৮০	১৮=	২০
১৮৫	১৮৮=	৮০	১৮৫	১৮	০০
১৮০	১৮৮	৬০	১৮০	১৮=	৮০
১৮১৫	১৮=	৪০	১৮৫	১৮=	২০
১৮১০	১৮৮	০০	১৮০	১৮	০০
১৮৫	১৮৮=	৮০	১৮৫	১৮=	৬০
১৮০	১৮৮	৬০	১৮০	১৮=	৪০
১৮১৫	১৮৮=	২০	১৮৫	১৮	০০
১৮১০	১৮৮	০০	১৮০	১৮=	৮০
১৮৫	১৮৮	৬০	১৮৫	১৮	০০
১৮০	১৮৮	৪০	১৮০	১৮	০০

আসল টাকা	হ্রদ		আসল টাকা	হ্রদ	
		ক্রাং দং			ক্রাং দং
১০০০০০	১১০০০		৪০০	৪৪	
৯০০০০	৯৯০০		৩০০	৩৩	
৮০০০০	৮৮০০		২০০	২২	
৭০০০০	৭৭০০		১০০	১১	
৬০০০০	৬৬০০		৯৯	১০৬/৪৫	৬০
৫০০০০	৫৫০০		৯৮	১০৬৯—	২০
৪০০০০	৪৪০০		৯৭	১০৬/১৪১—	৮০
৩০০০০	৩৩০০		৯৬	১০৬১২=	৪০
২০০০০	২২০০		৯৫	১০৬/৪	০০
১০০০০	১১০০		৯৪	১০৬/৮৫	৬০
৯০০০	৯৯০		৯৩	১০৬/১০৬—	২০
৮০০০	৮৮০		৯২	১০৬/১৮১—	৮০
৭০০০	৭৭০		৯১	১০৬=	৪০
৬০০০	৬৬০		৯০	১০৬/৮	০০
৫০০০	৫৫০		৮৯	১০৬১২৫	৬০
৪০০০	৪৪০		৮৮	১০৬/১৭১—	২০
৩০০০	৩৩০		৮৭	১০৬/২১—	৮০
২০০০	২২০		৮৬	১০৬/৭১=	৪০
১০০০	১১০		৮৫	১০৬/১২	০০
৯০০	৯৯		৮৪	১০৬/১৬৫	৬০
৮০০	৮৮		৮৩	১০৬/১১—	২০
৭০০	৭৭		৮২	১০৬—	৮০
৬০০	৬৬		৮১	১০৬/১১১=	৪০
৫০০	৫৫		৮০	১০৬১৬	০০

শতকরা বার্ষিক ১২% হিসাবে সুদ
১১ মাস।

১১

আগল টাকা	সুদ		আগল টাকা	সুদ	
		ক্রাঃ দং			ক্রাঃ দং
৭১)	৮১/০৫	•৬০	৫৫)	৬৮/১৬	•০০
৭৮)	৮১/৫১—	•২০	৫৮)	৫৫/০৫	•৬০
৭৭)	৮১/১০১—	•৮০	৫৩)	৫৫/৫১—	•২০
৭৬)	৮১/১৫=	•৪০	৫২)	৫১/১০১—	•৮০
৭৫)	৮১০	•০০	৫১)	৫১/১৫=	•৪০
৭৪)	৮০/৪৫	•৬০	৫০)	৫১০	•০০
৭৩)	৮০/৯১—	•২০	৪৯)	৫১০/৪৫	•৬০
৭২)	৭৫/১৪১—	•৮০	৪৮)	৫১১—	•২০
৭১)	৭৫১১=	•৪০	৪৭)	৫০/১৪১—	•৮০
৭০)	৭১০/৪	•০০	৪৬)	৫০১১=	•৪০
৬৯)	৭১/৮৫	•৬০	৪৫)	৪৫/০/৪	•০০
৬৮)	৭১/১০১—	•২০	৪৪)	৪৫/৮৫	•৬০
৬৭)	৭১/১৮১—	•৮০	৪৩)	৪১/১০১—	•২০
৬৬)	৭১০=	•৪০	৪২)	৪১/১৮১—	•৮০
৬৫)	৭০/৮	•০০	৪১)	৪১০=	•৪০
৬৪)	৭০১২৫	•৬০	৪০)	৪১০/৮	•০০
৬৩)	৬৫/১৭১—	•২০	৩৯)	৪১১২৫	•৬০
৬২)	৬৫/২১—	•৮০	৩৮)	৪০/১৭১—	•২০
৬১)	৬১/৭=	•৪০	৩৭)	৪০/২১—	•৮০
৬০)	৬১/১২	•০০	৩৬)	৩৫/৭=	•৪০
৫৯)	৬০/১৬৫	•৬০	৩৫)	৩৫/১২	•০০
৫৮)	৬০/১১—	•২০	৩৪)	৩১/১৬৫	•৬০
৫৭)	৬০১—	•৮০	৩৩)	৩১/১১—	•২০
৫৬)	৬০/১১=	•৪০	৩২)	৩১০—	•৮০

আসল টাকা	হ্রদ		আসল টাকা	হ্রদ	
		ক্রাঃ দং			ক্রাঃ দং
০১)	০১/১১=	৪০	৭)	১১/১১=	৪০
০০)	০১/১৬	৪০	৮)	১১/১১=	৪০
২১)	০১/০৫	৬০	৯)	১১/১৬	৪০
২৮)	০/৫১—	২০	১০)	১১/০৫	৬০
২৭)	২৫/১০১—	৪০	১১)	১/৫১—	২০
২৬)	২৫/১৫=	৪০	২১)	১/১০১—	৪০
২৫)	২৫/০	৪০	২২)	১/১৫=	৪০
২৪)	২১/০৪৫	৬০	২৩)	১/১০=	৪০
২৩)	২১/১১—	২০	২৪)	১/১১=	৪০
২২)	২১/১৮১—	৪০	২৫)	১/১০১=	৪০
২১)	২১/১১=	৪০	২৬)	১/১০=	৪০
২০)	২৫/৮	৪০	২৭)	১/১০=	৪০
১৯)	২৫/৮৫	৬০	২৮)	১/১০=	৪০
১৮)	১৫/১০১—	২০	২৯)	১/১০=	৪০
১৭)	১৫/১৮১—	৪০	৩০)	১/১০=	৪০
১৬)	১৫/০=	৪০	৩১)	১/১০=	৪০
১৫)	১৫/৮	৪০	৩২)	১/১০=	৪০
১৪)	১৫/১২৫	৬০	৩৩)	১/১০=	৪০
১৩)	১৫/১১১—	২০	৩৪)	১/১০=	৪০
১২)	১৫/১২—	৪০	৩৫)	১/১০=	৪০
১১)	১৫/১=	৪০	৩৬)	১/১০=	৪০
১০)	১৫/১২	৪০	৩৭)	১/১০=	৪০
৯)	১৫/১৬৫	৬০	৩৮)	১/১০=	৪০
৮)	১৫/১১—	২০	৩৯)	১/১০=	৪০

শতকরা বার্ষিক ১২ টাকা হিসাবে হুদ
১১ মাস।

১৩

আসল টাকা	হুদ		আসল টাকা	হুদ	
		ক্রাঃ দং			ক্রাঃ দং
১৮/১৫	/৫৮—	২০	১/১৫	১২১—	৮০
১৮/১০	/৫১	৬০	১/১০	১২—	২০
১৮/৫	/৪৮	০০	১/৫	১১১	৬০
১৮/০	/৪=	৪০	১/০	১১	০০
১৮/১৫	/৩১—	৮০	১১৫	১০১=	৪০
১৮/১০	/৩—	২০	১১০	৯৮—	৮০
১৮/৫	/২১	৬০	১৫	৯১—	২০
১৮/০	/২	০০	১০	৮৮	৬০
১৮/১৫	/১১=	৪০	৮১৫	৮১	০০
১৮/১০	/০৮—	৮০	৮১০	৭১=	৪০
১৮/৫	/০১—	২০	৮/৫	৭১—	৮০
১৮/০	১১৮	৬০	৮০	৬১—	২০
১১৫	১১১	০০	৮/১৫	৬০	৬০
১১০	১১৮=	৪০	৮/১০	৫১	০০
১৫	৮১—	৮০	৮/৫	৫৮=	৪০
১০	৮১১—	২০	৮/০	৫১—	৮০
১৮/১৫	৮১	৬০	৮/১৫	৫৮—	২০
১৮/১০	৮১১	০০	৮/১০	৫০	৬০
১৮/৫	৮১৮=	৪০	৮/৫	৫৮	০০
১৮/০	৮১১—	৮০	৮/০	৫=	৪০
১৮/১৫	৮১৮—	২০	৮১৫	৮১—	৮০
১৮/১০	৮১৮	৬০	৮১০	৮১—	২০
১৮/৫	৮১৮	০০	৮৫	৮১	৬০
১৮/০	৮১=	৪০	৮১	৮	০০

আসল টাকা	হ্রদ		আসল টাকা	হ্রদ	
		ক্রাঃ দঃ			ক্রাঃ দঃ
১০০০০০	১০০০০		৪০০	৪০	
৯০০০০	৯০০০		৩০০	৩০	
৮০০০০	৮০০০		২০০	২০	
৭০০০০	৭০০০		১০০	১০	
৬০০০০	৬০০০		৯৯	৯৭/৮	
৫০০০০	৫০০০		৯৮	৯৬১৬	
৪০০০০	৪০০০		৯৭	৯৫৮৪	
৩০০০০	৩০০০		৯৬	৯৪১২	
২০০০০	২০০০		৯৫	৯৩০	
১০০০০	১০০০		৯৪	৯১৮	
৯০০০	৯০০		৯৩	৯১৬	
৮০০০	৮০০		৯২	৯০৪	
৭০০০	৭০০		৯১	৮৯২	
৬০০০	৬০০		৯০	৮৮	
৫০০০	৫০০		৮৯	৮৭৮	
৪০০০	৪০০		৮৮	৮৬১৬	
৩০০০	৩০০		৮৭	৮৫৮৪	
২০০০	২০০		৮৬	৮৪১২	
১০০০	১০০		৮৫	৮৩০	
৯০০	৯০		৮৪	৮১৮	
৮০০	৮০		৮৩	৮১৬	
৭০০	৭০		৮২	৮০৪	
৬০০	৬০		৮১	৮৯২	
৫০০	৫০		৮০	৮৮	

শতকরা বার্ষিক ১২ টাকা হিসাবে হ্রদ
১০ মাস।

১৫

আসল টাকা	হ্রদ		আসল টাকা	হ্রদ	
		ক্রাং দং			ক্রাং দং
৭৯৭	৭৮৮		৫৫৭	৫৫০	
৭৮৭	৭৮১৬		৫৪৭	৫৮৮	
৭৭৭	৭৮৮৮		৫৩৭	৫৮১৬	
৭৬৭	৭৮/১২		৫২৭	৫৮৮	
৭৫৭	৭৮০		৫১৭	৫/১২	
৭৪৭	৭৮৮		৫০৭	৫	
৭৩৭	৭৮১৬		৪৯৭	৪৮৮	
৭২৭	৭৮৮		৪৮৭	৪৮১৬	
৭১৭	৭/১২		৪৭৭	৪৮৮	
৭০৭	৭		৪৬৭	৪৮/১২	
৬৯৭	৬৮৮		৪৫৭	৪৮০	
৬৮৭	৬৮১৬		৪৪৭	৪৮৮	
৬৭৭	৬৮৮		৪৩৭	৪৮১৬	
৬৬৭	৬৮/১২		৪২৭	৪৮৮	
৬৫৭	৬৮০		৪১৭	৪/১২	
৬৪৭	৬৮৮		৪০৭	৪	
৬৩৭	৬৮১৬		৩৯৭	৩৮৮	
৬২৭	৬৮৮		৩৮৭	৩৮১৬	
৬১৭	৬/১২		৩৭৭	৩৮৮	
৬০৭	৬		৩৬৭	৩৮/১২	
৫৯৭	৫৮৮		৩৫৭	৩৮০	
৫৮৭	৫৮১৬		৩৪৭	৩৮৮	
৫৭৭	৫৮৮		৩৩৭	৩৮১৬	
৫৬৭	৫৮/১২		৩২৭	৩৮৮	

শতাব্দী বার্ষিক ১২ টাকা হিসাবে স্থদ
১০ মাস।

আসল টাকা	স্থদ		আসল টাকা	স্থদ	
		ক্রঃ দং			ক্রঃ দং
০১	০/১২		৭	১১/৪	
০০	০		৬	১১/১২	
২৯	২৭/৮		৫	১০	
২৮	২৭/১৬		৪	১০/৮	
২৭	২১/৮		৩	১১/৬	
২৬	২১/১২		২	১/৪	
২৫	২১/০		১	১/১২	
২৪	২১/৮				
২৩	২১/৬		৭২/১৫	১১১	
২২	২১/৪		৭২/১০	১১	
২১	২/১২		৭২/৫	১০১	
২০	২		৭২/০	১০	
১৯	১৭/৮		৭০/১৫	১৯	
১৮	১৭/১৬		৭০/১০	১৯	
১৭	১১/৮		৭০/৫	১৮	
১৬	১১/১২		৭০/০	১৮	
১৫	১১/০		৭১/১৫	১৭	
১৪	১১/৮		৭১/১০	১৭	
১৩	১১/৬		৭১/৫	১৬	
১২	১১/৪		৭১/০	১৬	
১১	১/১২		৭১/৫	১৫	
১০	১		৭১/০	১৫	
৯	৭/৮		৭৫	১৪	
৮	৭/১৬		৭০	১৪	

শতকরা বার্ষিক ১২ টাকা হিসাবে সুদ
১০ মাস।

১৭

আসল টাকা	সুদ	ক্রাং দং	আসল টাকা	সুদ	ক্রাং দং
১৮১৫	১৩৥		১/১৫	৫১১	
১৮১০	১৩		১/১০	৫১	
১৮৫	১২৥		১/৫	৫০৥	
১৮০	১২		১/০	৫০	
১৮১৫	১১৥		১১৫	৫৯৥	
১৮১০	১১		১১০	৫৯	
১৮৫	১০৥		১৫	৫৮৥	
১৮০	১০		১০	৫৮	
১/১৫	৫১১		৮১৫	৫৭৥	
১/১০	৫১		৮১০	৫৭	
১/৫	৫৮৥		৮৫	৫৬৥	
১/০	৫৮		৮০	৫৬	
১১৫	৫৭৥		৮১৫	৫৫৥	
১১০	৫৭		৮১০	৫৫	
১৫	৫৬৥		৮৫	৫৪৥	
১০	৫৬		৮০	৫৪	
১৮১৫	৫৫৥		১১৫	৫৩৥	
১৮১০	৫৫		১১০	৫৩	
১৮৫	৫৪৥		১৫	৫২৥	
১৮০	৫৪		১০	৫২	
১৮১৫	৫৩৥		১১৫	৫১৥	
১৮১০	৫৩		১১০	৫১	
১৮৫	৫২৥		১৫	৫০৥	
১৮০	৫২		১০	৫০	

আসল টাকা	সুদ	ক্রাঃ দং	আসল টাকা	সুদ	ক্রাঃ দং
১০০০০০	৯০০০		৪০০	৩৬	
৯০০০০	৮১০০		৩০০	২৭	
৮০০০০	৭২০০		২০০	১৮	
৭০০০০	৬৩০০		১০০	৯	
৬০০০০	৫৪০০		৯৯	৮৭/১১=	০.৪০
৫০০০০	৪৫০০		৯৮	৮৭/২১=	০.৮০
৪০০০০	৩৬০০		৯৭	৮৭/৩১=	০.২০
৩০০০০	২৭০০		৯৬	৮৭/৪১	০.৬০
২০০০০	১৮০০		৯৫	৮৭/৫১	০.০০
১০০০০	৯০০		৯৪	৮৭/৬১=	০.৪০
৯০০০	৮১০		৯৩	৮৭/৭১=	০.৮০
৮০০০	৭২০		৯২	৮৭/৮১=	০.২০
৭০০০	৬৩০		৯১	৮৭/৯১	০.৬০
৬০০০	৫৪০		৯০	৮৭/১০১	০.০০
৫০০০	৪৫০		৮৯	৮৭/১১১=	০.৪০
৪০০০	৩৬০		৮৮	৮৭/১২১=	০.৮০
৩০০০	২৭০		৮৭	৮৭/১৩১=	০.২০
২০০০	১৮০		৮৬	৮৭/১৪১	০.৬০
১০০০	৯০		৮৫	৮৭/১৫১=	০.০০
৯০০	৮১		৮৪	৮৭/১৬১=	০.৪০
৮০০	৭২		৮৩	৮৭/১৭১=	০.৮০
৭০০	৬৩		৮২	৮৭/১৮১=	০.২০
৬০০	৫৪		৮১	৮৭/১৯১=	০.৬০
৫০০	৪৫		৮০	৮৭/২০১=	০.০০

৯ মাস।

আসল টাকা	সুদ		আসল টাকা	সুদ	
		ক্রাঃ দং			ক্রাঃ দং
৭৯	৭/১৫==	১৪০	৫৫	৪৮/৪	১০০
৭৮	৭/৬।—	১৮০	৫৪	৪৮/১৫==	১৪০
৭৭	৬৮/১৭ —	২০	৫৩	৪৮/৬।—	১৮০
৭৬	৬৮/৮৮	১৬০	৫২	৪৮/১৭ —	২০
৭৫	৬৮০	১০০	৫১	৪৮/৮৮	১৬০
৭৪	৬৮/১১==	১৪০	৫০	৪৮০	১০০
৭৩	৬৮/২।—	১৮০	৪৯	৪৮/১১==	১৪০
৭২	৬৮/১০ —	২০	৪৮	৪৮/২।—	১৮০
৭১	৬৮/৪৮	১৬০	৪৭	৪৮/১০ —	২০
৭০	৬৮৬	১০০	৪৬	৪৮/৪৮	১৬০
৬৯	৬৮/৭==	১৪০	৪৫	৪৮৬	১০০
৬৮	৬৮/১৮।—	১৮০	৪৪	৬৮/৭==	১৪০
৬৭	৬৮ —	২০	৪৩	৬৮/১৮।—	১৮০
৬৬	৬৮/০৮	১৬০	৪২	৬৮ —	২০
৬৫	৬৮/১২	১০০	৪১	৬৮/০৮	১৬০
৬৪	৬৮==	১৪০	৪০	৬৮/১২	১০০
৬৩	৬৮/১৪।—	১৮০	৩৯	৬৮==	১৪০
৬২	৬৮/৫ —	২০	৩৮	৬৮/১৪।—	১৮০
৬১	৬৮/১৬৮	১৬০	৩৭	৬৮/৫ —	২০
৬০	৬৮/৮	১০০	৩৬	৬৮/১৬৮	১৬০
৫৯	৬৮==	১৪০	৩৫	৬৮/৮	১০০
৫৮	৬৮/১০।—	১৮০	৩৪	৬৮৬	১৪০
৫৭	৬৮/১ —	২০	৩৩	৬৮/১০।—	১৮০
৫৬	৬৮২৮	১৬০	৩২	৬৮/১ —	২০

আসল টাকা	সুদ		আসল টাকা	সুদ	
		ক্রাঃ দং			ক্রাঃ দং
০১১	২৮১২৮	৬০	৭১	১৮/১১—	২০
০০১	২১৮/৪	০০	৬১	১১২৮	৬০
২২১	২১১/১৫=	৮০	৫১	১৮/৪	০০
২৮১	২১৬।—	৮০	৪১	১/১৫=	৮০
২৭১	২১৮/১৭১—	২০	৩১	১৬।—	৮০
২৬১	২১/৮৮	৬০	২১	৮/১৭১—	২০
২৫১	২১০	০০	১১	৮৮	৬০
২৪১	২৮/১১=	৮০			
২৩১	২/২১—	৮০	৮৮/১৫	৮।—	২০
২২১	১৮৮/১০১—	২০	৮৮/১০	৮/৭৮—	৮০
২১১	১৮৮/৪৮	৬০	৮৮/৫	৮/৭।=	৮০
২০১	১৮১৬	০০	৮৮/০	৮/৭	০০
১৯১	১১৮/৭=	৮০	৮৮/১৫	৮/৬১	৬০
১৮১	১১/১৮।—	৮০	৮৮/১০	৮/৬—	২০
১৭১	১১৯১—	২০	৮৮/৫	৮/৫১—	৮০
১৬১	১১৮/০৮	৬০	৮৮/০	৮/৫=	৮০
১৫১	১১/১২	০০	৮৮/১৫	৮/৪৮	০০
১৪১	১১০=	৮০	৮৮/১০	৮/৪১	৬০
১৩১	১৮/১৪।—	৮০	৮৮/৫	৮/৩৮—	২০
১২১	১/৫১—	২০	৮৮/০	৮/৩১—	৮০
১১১	৮৮/১৬৮	৬০	৮১৫	৮/২৮=	৮০
১০১	৮৮/৮	০০	৮১০	৮/২১	০০
৯১	৮১৯=	৮০	৮৫	৮/২	৬০
৮১	১০৮/১০।—	৮০	৮০	৮/১১—	২০

শতকরা বার্ষিক ১২ টাকা হিসাবে সুদ
৯ মাস।

২১

আসল টাকা	সুদ		আসল টাকা	সুদ	
		ক্রাঃ দং			ক্রাঃ দং
৳৮/১৫	/১—	৮০	৳১/১৫	১১০—	২০
৳৮/১০	/০৥=	৮০	৳১/১০	১১৫—	৮০
৳৮/৫	/০।	৮০	৳১/৫	১২০=	৮০
৳৮/০	১১১৫	৬০	৳১/০	১২৫	৮০
৳৮/১৫	১১১—	২০	৳১/১৫	১৩০	৬০
৳৮/১০	১১১—	৮০	৳১/১০	১৩৫—	২০
৳৮/৫	১১১=	৮০	৳১/৫	১৪০—	৮০
৳৮/০	১১১	৮০	৳১/০	১৪৫=	৮০
৳৮/১৫	১১১	৬০	৳১/১৫	১৫০	৮০
৳৮/১০	১১১—	২০	৳১/১০	১৫৫—	৮০
৳৮/৫	১১১—	৮০	৳১/৫	১৬০	৮০
৳৮/০	১১১=	৮০	৳১/০	১৬৫—	৮০
৳৮/১৫	১১১	৮০	৳১/১৫	১৬৫=	৮০
৳৮/১০	১১১	৬০	৳১/১০	১৭০	৮০
৳৮/৫	১১১—	২০	৳১/৫	১৭৫	৮০
৳৮/০	১১১—	৮০	৳১/০	১৮০—	৮০
৳৮/১৫	১১১=	৮০	৳১/১৫	১৮৫—	৮০
৳৮/১০	১১১	৮০	৳১/১০	১৯০=	৮০
৳৮/৫	১১১	৬০	৳১/৫	১৯৫	৮০
৳৮/০	১১১—	২০	৳১/০	১৯৫—	৮০
৳৮/১৫	১১১=	৮০	৳১/১৫	২০০	৮০
৳৮/১০	১১১	৮০	৳১/১০	২০৫—	৮০
৳৮/৫	১১১	৮০	৳১/৫	২১০=	৮০
৳৮/০	১১১	৬০	৳১/০	২১৫	৮০

আসল টাকা	সুদ	আসল টাকা	সুদ
	ক্রাঃ দং		ক্রাঃ দং
১০০০০০	৮০০০	৪০০	৩২
৯০০০০	৭২০০	৩০০	২৪
৮০০০০	৬৪০০	২০০	১৬
৭০০০০	৫৬০০	১০০	৮
৬০০০০	৪৮০০	৯৯	৭ ১/১৪১—
৫০০০০	৪০০০	৯৮	৭ ১/৮১
৪০০০০	৩২০০	৯৭	৭ ১/৩—
৩০০০০	২৪০০	৯৬	৭ ১/১৭১—
২০০০০	১৬০০	৯৫	৭ ১/১২
১০০০০	৮০০	৯৪	৭ ১/৬১—
৯০০০	৭২০	৯৩	৭ ১/০১
৮০০০	৬৪০	৯২	৭ ১/১৫—
৭০০০	৫৬০	৯১	৭ ১/৯—
৬০০০	৪৮০	৯০	৭ ১/৪
৫০০০	৪০০	৮৯	৭ ১/৮১—
৪০০০	৩২০	৮৮	৭ ১/১২১
৩০০০	২৪০	৮৭	৬ ১/৭—
২০০০	১৬০	৮৬	৬ ১/১১—
১০০০	৮০	৮৫	৬ ১/১৬
৯০০	৭২	৮৪	৬ ১/১০১—
৮০০	৬৪	৮৩	৬ ১/৪১
৭০০	৫৬	৮২	৬ ১/১৯—
৬০০	৪৮	৮১	৬ ১/১৩১—
৫০০	৪০	৮০	৬ ১/৮

শতকরা বার্ষিক ১২ টাকা হিসাবে সুদ
৮ মাস।

২৩

আসল টাকা	সুদ	ক্রাং দং	আসল টাকা	সুদ	ক্রাং দং
৭৯	৬১/২১—	৮০	৫৫	৪১/৮	৮০
৭৮	৬০/১৬৭	৮০	৫৪	৪১/২১—	৮০
৭৭	৬০/১১=	৮০	৫৩	৪০/১৬৭	৮০
৭৬	৬/৫১—	২০	৫২	৪০/১১=	৮০
৭৫	৬	০০	৫১	৪/৫১—	২০
৭৪	৫৭০/১৪১	৮০	৫০	৪	০০
৭৩	৫৭/৮৭	৮০	৪৯	৩৭০/১৪১—	৮০
৭২	৫৭=	৮০	৪৮	৩৭/৮৭	৮০
৭১	৫১০/১৭১—	২০	৪৭	৩৭=	৮০
৭০	৫১/১২	০০	৪৬	৩১০/১৭১—	২০
৬৯	৫১৬১—	৮০	৪৫	৩১/১২	০০
৬৮	৫১০/০৭	৮০	৪৪	৩১৬১—	৮০
৬৭	৫১/১৫=	৮০	৪৩	৩১০/০৭	৮০
৬৬	৫১১—	২০	৪২	৩১/১৫=	৮০
৬৫	৫০/৪	০০	৪১	৩১১—	২০
৬৪	৫/১৮১—	৮০	৪০	৩০/৪	০০
৬৩	৫০২২৭	৮০	৩৯	৩/১৮১—	৮০
৬২	৪৭০/৭=	৮০	৩৮	৩০২২৭	৮০
৬১	৪৭০/১১—	২০	৩৭	২৭০/৭=	৮০
৬০	৪৭১৬	০০	৩৬	২৭০/১১—	২০
৫৯	৪১০/১০১—	৮০	৩৫	২৭১৬	০০
৫৮	৪১০/৪৭	৮০	৩৪	২১০/১০১—	৮০
৫৭	৪১১=	৮০	৩৩	২১০/৪৭	৮০
৫৬	৪১০/১৩১—	২০	৩২	২১১=	৮০

আসল টাকা	সুদ		আসল টাকা	সুদ	
		ক্রাঃ দং			ক্রাঃ দং
৩১	২৮/১৩৥—	২০	৭	১১৯=	৪০
৩০	২৮/৮	০০	৬	১৮/১৩৥—	২০
২৯	২৮/২৮—	৮০	৫	১৮	০০
২৮	২৮/১৬৮	৬০	৪	১২/২৮—	৮০
২৭	২৮/১১=	৪০	৩	৮/১৬৮	৬০
২৬	২/৫১—	২০	২	৮/১১=	৪০
২৫	২৮	০০	১	৮/৫১—	২০
২৪	১৮৮/১৪৮—	৮০			
২৩	১৮/৮৮	৬০	৮৮/১৫	৮/৫=	৪০
২২	১৮০=	৪০	৮৮/১০	৮/৪৮	৬০
২১	১১৮/১৭১—	২০	৮৮/৫	৮/৪৮—	৮০
২০	১১/১২	০০	৮৮/০	৮/৪	০০
১৯	১১৬৮—	৮০	৮৮/১৫	৮/৩১—	২০
১৮	১৮/০৮	৬০	৮৮/১০	৮/৩=	৪০
১৭	১৮/১৫=	৪০	৮৮/৫	৮/২৮	৬০
১৬	১৮১—	২০	৮৮/০	৮/২৮—	৮০
১৫	১৮/৪	০০	৮৮/১৫	৮/২	০০
১৪	১৮/১৮—	৮০	৮৮/১০	৮/১১—	২০
১৩	১৮১২৮	৬০	৮৮/৫	৮/১=	৪০
১২	৮৮/৭=	৪০	৮৮/০	৮/০৮	৬০
১১	৮৮/১১—	২০	৮৮/৫	৮/০৮—	৮০
১০	৮৮৬	০০	৮৮/১০	৮/০	০০
৯	১৮/১০৮—	৮০	৮৮	৮১১১—	২০
৮	১৮/৪৮	৬০	৮০	৮১১=	৪০

শতকরা বার্ষিক ১২ টাকা হিসাবে সুদ
৮ মাস।

২৫

আসল টাকা	সুদ		আসল টাকা	সুদ	
		ক্রাঃ দং			ক্রাঃ দং
৥৮১৫	৮৮৮	৬০	১/১৫	৯=	৪০
৥৮১০	৮৮৮—	৭০	১/১০	৮৮	৬০
৥৮৫	৮৮	০০	১/৫	৮—	৭০
৥৮০	৮৮—	২০	১/০	৮	০০
৥৮/১৫	৮৮=	৪০	১১৫	৮—	২০
৥৮/১০	৮৮৮	৬০	১১০	৮=	৪০
৥৮/৫	৮৮৮—	৭০	১৫	৮৮	৬০
৥৮/০	৮৮	০০	১০	৮—	৭০
৥/১৫	৮৮—	২০	৮১৫	৮	০০
৥/১০	৮৮=	৪০	৮১০	৮—	২০
৥/৫	৮৮৮	৬০	৮/৫	৮=	৪০
৥/০	৮৮৮—	৭০	৮/০	৮৮	৬০
১১৫	৮৮	০০	৮/১৫	৮—	৭০
১১০	৮৮—	২০	৮/১০	৮	০০
১৫	৮৮=	৪০	৮/৫	৮—	২০
১০	৮৮৮	৬০	৮/০	৮=	৪০
৮১৫	৮৮—	৭০	৮১	৮৮	৬০
৮১০	৮৮	০০	৮/১০	৮—	৭০
৮/৫	৮৮—	২০	৮/৫	৮	০০
৮/০	৮৮=	৪০	৮/০	৮—	২০
৮/১৫	৮৮৮	৬০	৮১	৮=	৪০
৮/১০	৮৮৮—	৭০	৮১০	৮৮	৬০
৮/৫	৮৮	০০	৮/৫	৮—	৭০
৮/০	৮৮—	২০	৮/০	৮	০০
৮/১৫	৮৮=	৪০	৮১	৮=	৪০
৮/১০	৮৮৮	৬০	৮১০	৮৮	৬০
৮/৫	৮৮৮—	৭০	৮/৫	৮—	৭০
৮/০	৮৮	০০	৮/০	৮	০০
৮/১৫	৮৮=	২০	৮১	৮=	৪০

আসল টাকা	সুদ	ক্রাং দং	আসল টাকা	সুদ	ক্রাং দং
১০০০০০	৭০০০		৪০০	২৮	
৯০০০০	৬৩০০		৩০০	২১	
৮০০০০	৫৬০০		২০০	১৪	
৭০০০০	৪৯০০		১০০	৭	
৬০০০০	৪২০০		৯৯	৬৭/১৭—	২০
৫০০০০	৩৫০০		৯৮	৬৭/১৫ =	৪০
৪০০০০	২৮০০		৯৭	৬৭/১২৭	৬০
৩০০০০	২১০০		৯৬	৬৭/১০১—	৮০
২০০০০	১৪০০		৯৫	৬৭/৮	১০০
১০০০০	৭০০		৯৪	৬৭/৫—	২০
৯০০০	৬৩০		৯৩	৬৭/৩ =	৪০
৮০০০	৫৬০		৯২	৬৭/১০৭	৬০
৭০০০	৪৯০		৯১	৬৭/১৭—	৮০
৬০০০	৪২০		৯০	৬৭/১৬	১০০
৫০০০	৩৫০		৮৯	৬৭/১৩—	২০
৪০০০	২৮০		৮৮	৬৭/১১ =	৪০
৩০০০	২১০		৮৭	৬৭/৯	৬০
২০০০	১৪০		৮৬	৬৭/৭—	৮০
১০০০	৭০		৮৫	৬৭/৪	১০০
৯০০	৬৩		৮৪	৬৭/১৫—	২০
৮০০	৫৬		৮৩	৬৭/১৩ =	৪০
৭০০	৪৯		৮২	৬৭/১১	৬০
৬০০	৪২		৮১	৬৭/১০—	৮০
৫০০	৩৫		৮০	৬৭/৯	১০০

শতকরা বার্ষিক ১২ টাকা হিসাবে সুদ
৭ মাস।

২৭

আসল টাকা	সুদ		আসল টাকা	সুদ	
		ক্রাঃ দং			ক্রাঃ দং
৭৯১	৫১৯ —	২০	৫৫১	৩৮/১২	১০০
৭৮১	৫১৮/৭ =	৪০	৫৪১	৩৮৯ —	২০
৭৭১	৫১৮/৮৮	৬০	৫৩১	৩১৮/৭ =	৪০
৭৬১	৫১৮/২১ —	৮০	৫২১	৩১৮/৮৮	৬০
৭৫১	৫১০	১০০	৫১১	৩১৮/২১ —	৮০
৭৪১	৫০৮/১৭ —	২০	৫০১	৩১০	১০০
৭৩১	৫/১৫ =	৪০	৪৯১	৩১৮/১৭ —	২০
৭২১	৫৮২২৮	৬০	৪৮১	৩১/১৫ =	৪০
৭১১	৪৮৮/১০১ —	৮০	৪৭১	৩১২২৮	৬০
৭০১	৪৮৮/৮	১০০	৪৬১	৩৮/১০১ —	৮০
৬৯১	৪৮৮/৫১ —	২০	৪৫১	৩৮/৮	১০০
৬৮১	৪৮৮ =	৪০	৪৪১	৩/৫১ —	২০
৬৭১	৪১৮/০৮	৬০	৪৩১	৩৮ =	৪০
৬৬১	৪১৮/১৮১ —	৮০	৪২১	২৮৮/০৮	৬০
৬৫১	৪১১৬	১০০	৪১১	২৮/১৮১ —	৮০
৬৪১	৪১৮/১৩১ —	২০	৪০১	২৮১৬	১০০
৬৩১	৪১৮/১১ =	৪০	৩৯১	২১৮/১৩১ —	২০
৬২১	৪১/৮৮	৬০	৩৮১	২১৮/১১ =	৪০
৬১১	৪১৬১ —	৮০	৩৭১	২১৮/৮৮	৬০
৬০১	৪৮/৮	১০০	৩৬১	২১৬১ —	৮০
৫৯১	৪৮/১১ —	২০	৩৫১	২১৮/৮	১০০
৫৮১	৪১৯ =	৪০	৩৪১	২১৮/১১ —	২০
৫৭১	৩৮৮/১৬৮	৬০	৩৩১	২১৯ =	৪০
৫৬১	৩৮৮/১৮১ —	৮০	৩২১	২৮/১৬৮	৬০

শতকরা বার্ষিক ১২ টাকা হিসাবে সুদ
৭ মাস।

আসল টাকা	সুদ		আসল টাকা	সুদ	
		ক্রাঃ দং			ক্রাঃ দং
৩১	২/১৪।—	০৭.	৭	১০/১৬৭	০৬০
৩০	২/১২	০০.	৬	১০/১৪।—	০৭.
২৯	২/৯॥—	০২০	৫	১/১২	০০.
২৮	১৭/৭=	০৪০	৪	১৯॥—	০২০
২৭	১৭/৪৭	০৬০	৩	৮/৭=	০৪০
২৬	১৭/২।—	০৭.	২	৭/৪৭	০৬০
২৫	১৭০	০০.	১	১/২।—	০৭.
২৪	১॥৭/১৭॥—	০২০			
২৩	১॥/১৫=	০৪০	৭৮/১৫	১/২	০৬০
২২	১॥১২৭	০৬০	৭৮/১০	১/১॥=	০৪০
২১	১৮/১০।—	০৭.	৭৮/৫	১/১।—	০২০
২০	১৭/১৫	০০.	৭৮/০	১/১	০০.
১৯	১১/৫॥—	০২০	৭৮/১৫	—১০/	০৭.
১৮	১০=	০৪০	৭৮/১০	১০/	০৬০
১৭	১০/০৭	০৬০	৭৮/১০	১১৯॥=	০৪০
১৬	১৭/১৫—	০৭.	৭৮/১০	১১৯॥=	০২০
১৫	১১৬	০০.	৭৮/১০	১১৯	০০.
১৪	—১০/৭	০২০	৭৮/১০	—৭৮১	০৭.
১৩	—১১/৭	০৪০	৭৮/১০	৭৮১॥	০৬০
১২	৭৭/৭	০৬০	৭৮/১০	—৭৮১=	০৪০
১১	—১৭	০৭.	৭৮/১০	—৭৮১	০২০
১০	১৮/৪	০০.	৭৮/১০	১১৯॥	০০.
৯	—১৫/৭	০২০	৭৮/১০	—১১৯	০৭.
৮	—১৫॥	০৪০	৭৮/১০	১১৯৭	০৬০

শতকরা বার্ষিক ১২ টাকা হিসাবে সুদ
৭ মাস।

২৯

আসল টাকা	সুদ		আসল টাকা	সুদ	
		ক্রাঃ দং			ক্রাঃ দং
১৮/১৫	১৬৬=	৪০	১/১৫	৮	৬০
১৮/১০	১৬—	২০	১/১০	৭১=	৪০
১৮/৫	১৫৭	০০	১/৫	৭১—	২০
১৮/০	১৫১—	৮০	১/০	৭	০০
১৭/১৫	১৫	৬০	১১৫	৫৬—	৮০
১৭/১০	১৪৮=	৪০	১১০	৫৬	৬০
১৭/৫	১৪১—	২০	১৫	৫৫=	৪০
১৭/০	১৪	০০	১০	৫৫—	২০
১৬/১৫	১৩৩—	৮০	১১৫	৫৫	০০
১৬/১০	১৩১	৬০	১/১০	৫৪—	৮০
১৬/৫	১২৭=	৪০	১/৫	৫৪	৬০
১৬/০	১২২—	২০	১/০	৫৪=	৪০
১১৫	১২১	০০	৭/১৫	৫৩—	২০
১১০	১১৭—	৮০	৭/১০	৫৩	০০
১৫	১১১	৬০	৭/৫	৫৩—	৮০
১০	১১=	৪০	৭/০	৫২	৬০
১৮/১৫	১০৭—	২০	১/১৫	৫১=	৪০
১৮/১০	১০৬	০০	১/১০	৫১—	২০
১৮/৫	১০০—	৮০	১/৫	৫১	০০
১৮/০	৯৭	৬০	১/০	৫১—	৮০
১৭/১৫	৯১=	৪০	১১৫	৫১	৬০
১৭/১০	৯১—	২০	১১০	৫১=	৪০
১৭/৫	৯১	০০	১৫	৫১—	২০
১৭/০	৯১—	৮০	১১	৫১=	০০

শতকরা বাষিক ১২ টাকা হিসাবে সুদ
৬ মাস।

আসল টাকা	সুদ	ক্রাং দং	আসল টাকা	সুদ	ক্রাং দং
১০০০০০	৬০০০		৪০০	২৪	
৯০০০০	৫৪০০		৩০০	১৮	
৮০০০০	৪৮০০		২০০	১২	
৭০০০০	৪২০০		১০০	৬	
৬০০০০	৩৬০০		৯৯	৫৭/১০৭	৬০
৫০০০০	৩০০০		৯৮	৫৭/১১—	২০
৪০০০০	২৪০০		৯৭	৫৭/২১—	০৭
৩০০০০	১৮০০		৯৬	৫৭=	৪০
২০০০০	১২০০		৯৫	৫৭/৮৪	০০
১০০০০	৬০০		৯৪	৫৭/৮৭	০৬
৯০০০	৫৪০		৯৩	৫৭/৯১—	০২
৮০০০	৪৮০		৯২	৫৭/৯১—	০৭
৭০০০	৪২০		৯১	৫৭/৯১=	০৪
৬০০০	৩৬০		৯০	৫৭/৯১	০০
৫০০০	৩০০		৮৯	৫৭/৯১	০৬
৪০০০	২৪০		৮৮	৫৭/৯১—	০২
৩০০০	১৮০		৮৭	৫৭/৯১—	০৭
২০০০	১২০		৮৬	৫৭/৯১=	০৪
১০০০	৬০		৮৫	৫৭/৯২	০০
৯০০	৫৪		৮৪	৫৭/৯২	০৬
৮০০	৪৮		৮৩	৫৭/৯২—	০২
৭০০	৪২		৮২	৫৭/৯২—	০৭
৬০০	৩৬		৮১	৫৭/৯২=	০৪
৫০০	৩০		৮০	৫৭/৯২	০০

শতকরা বার্ষিক ১২ টাকা হিসাবে সুদ
৬ মাস।

৩১

আসল টাকা	সুদ		আসল টাকা	সুদ	
		ক্রাঃ দং			ক্রাঃ দং
৭৯১	৪১৮/১৬৮	১৬০	৫৫১	৩১১৬	১০০
৭৮১	৪১৮/১৭১—	১২০	৫৪১	৩৮/১৬৮	১৬০
৭৭১	৪১৮/১৮১—	১৮০	৫৩১	৩৮/১৭১—	১২০
৭৬১	৪১১৯=	১৪০	৫২১	৩/১৮১—	১৮০
৭৫১	৪১১০	১০০	৫১১	৩/১৯=	১৪০
৭৪১	৪১৮/০৮	১৬০	৫০১	৩	১০০
৭৩১	৪১৮/১১—	১২০	৪৯১	২৮৮/০৮	১৬০
৭২১	৪১/২১—	১৮০	৪৮১	২৮৮/১১—	১২০
৭১১	৪১৩=	১৪০	৪৭১	২৮৮/২১—	১৮০
৭০১	৪৮/৪	১০০	৪৬১	২৮৩=	১৪০
৬৯১	৪৮/৪৮	১৬০	৪৫১	২১৮/৪	১০০
৬৮১	৪৮/৫১—	১২০	৪৪১	২১৮/৪৮	১৬০
৬৭১	৪৮/৬১—	১৮০	৪৩১	২১৮/৫১—	১২০
৬৬১	৩৮৮/৭=	১৪০	৪২১	২১৬১—	১৮০
৬৫১	৩৮৮/৮	১০০	৪১১	২১৮/৭=	১৪০
৬৪১	৩৮৮/৮৮	১৬০	৪০১	২১৮/৮	১০০
৬৩১	৩৮৯১—	১২০	৩৯১	২১/৮৮	১৬০
৬২১	৩১৮/১০১—	১৮০	৩৮১	২১৯১—	১২০
৬১১	৩১৮/১১=	১৪০	৩৭১	২৮/১০১—	১৮০
৬০১	৩১৮/১২	১০০	৩৬১	২৮/১১=	১৪০
৫৯১	৩১১২৮	১৬০	৩৫১	২/১২	১০০
৫৮১	৩১৮/১৩১—	১২০	৩৪১	২৮১২৮	১৬০
৫৭১	৩১৮/১৪১—	১৮০	৩৩১	১৮৮/১৩১—	১২০
৫৬১	৩১৮/১৫=	১৪০	৩২১	১৮৮/১৪১—	১৮০

শতকরা বার্ষিক ১২ টাকা হিসাবে সুদ
৬ মাস।

আসল টাকা	সুদ		আসল টাকা	সুদ	
		ক্রাঃ দং			ক্রাঃ দং
০১	১৮/১৫=	৪০	৭	১৮/১৪১—	৮০
০০	১৮/১৬	৪০	৬	১/১৫=	৪০
২৯	১৮/১৬৮	৬০	৫	১৬	৪০
২৮	১৮/১৭৮—	২০	৪	১/১৬৮	৬০
২৭	১৮/১৮১—	৮০	৩	৮/১৭৮—	২০
২৬	১৮/১৯=	৪০	২	১/১৮১—	৮০
২৫	১৮/২০	৪০	১	১৯=	৪০
২৪	১৮/২০৮	৬০			
২৩	১৮/২১—	২০	৮/১৪	১৮—	৮০
২২	১৮/২১—	৮০	৮/১০	১৮—	২০
২১	১৮/২২=	৪০	৮/১৪	১৮	৬০
২০	১৮/২৩	৪০	৮/২০	১৮	৪০
১৯	১৮/২৪	৬০	৮/১৪	১৮=	৪০
১৮	১৮/২৪—	২০	৮/১০	১৮—	৮০
১৭	১৮/২৫—	৮০	৮/১৪	১৮—	২০
১৬	১৮/২৬=	৪০	৮/২০	১৮	৬০
১৫	১৮/২৭	৪০	৮/১৪	১৮	৪০
১৪	১৮/২৮	৬০	৮/১০	১৮=	৪০
১৩	১৮/২৯—	২০	৮/১৪	১৮—	৮০
১২	১৮/৩০—	৮০	৮/২০	১৮—	২০
১১	১৮/৩১=	৪০	৮/১৪	১৮	৬০
১০	১৮/৩২	৪০	৮/১০	১৮	৪০
৯	১৮/৩৩	৬০	৮/১৪	১৮=	৪০
৮	১৮/৩৪—	২০	৮/২০	১৮—	৮০

শতকরা বার্ষিক ১২ টাকা হিসাবে সুদ
৬ মাস।

৩৩

আসল টাকা	সুদ		আসল টাকা	সুদ	
		ক্রাঃ দং			ক্রাঃ দং
১/১৫	১৪—	২০	১/১৫	৬৭—	৮০
১/১০	১৩৭	৬০	১/১০	৬৮—	২০
১/৫	১৩৮	০০	১/৫	৬৯	৬০
১/০	১৩৯	৪০	১/০	৭০	০০
১/১৫	১২৭—	৮০	১২৫	৭১—	৪০
১/১০	১২৮—	২০	১১০	৭২—	৮০
১/৫	১২৯	৬০	১০৫	৭৩—	২০
১/০	১৩০	০০	১০০	৭৪	৬০
১/১৫	১১১—	৪০	৯১৫	৭৫	০০
১/১০	১১১—	৮০	৯১০	৭৬—	৪০
১/৫	১১১—	২০	৯০৫	৭৭—	৮০
১/০	১০৭	৬০	৯০০	৭৮—	২০
১১৫	১০৮	০০	৮১৫	৭৯	৬০
১১০	১০৯	৪০	৮১০	৮০	০০
১০৫	১১০—	৮০	৮০৫	৮১—	২০
১০০	১১১—	২০	৮০০	৮২—	৬০
৯১৫	১১২	৬০	৭১৫	৮৩—	২০
৯১০	১১৩	০০	৭১০	৮৪	৬০
৯০৫	১১৪—	৪০	৭০৫	৮৫—	২০
৯০০	১১৫—	৮০	৭০০	৮৬—	৬০
৮১৫	১১৬	২০	৬১৫	৮৭—	২০
৮১০	১১৭	৬০	৬১০	৮৮—	৬০
৮০৫	১১৮	০০	৬০৫	৮৯—	২০
৮০০	১১৯	৪০	৬০০	৯০	৬০
৭১৫	১২০	৮০	৫১৫	৯১—	২০
৭১০	১২১	২০	৫১০	৯২—	৬০
৭০৫	১২২	৬০	৫০৫	৯৩—	২০
৭০০	১২৩	০০	৫০০	৯৪	৬০
৬১৫	১২৪	৪০	৪১৫	৯৫—	২০
৬১০	১২৫	৮০	৪১০	৯৬—	৬০
৬০৫	১২৬	২০	৪০৫	৯৭—	২০
৬০০	১২৭	৬০	৪০০	৯৮—	৬০
৫১৫	১২৮	০০	৩১৫	৯৯—	২০
৫১০	১২৯	৪০	৩১০	১০০	৬০
৫০৫	১৩০	৮০	৩০৫	১০১	০০
৫০০	১৩১	২০	৩০০	১০২	৪০
৪১৫	১৩২	৬০	২১৫	১০৩	৮০
৪১০	১৩৩	০০	২১০	১০৪	২০
৪০৫	১৩৪	৪০	২০৫	১০৫	৬০
৪০০	১৩৫	৮০	২০০	১০৬	০০
৩১৫	১৩৬	২০	১১৫	১০৭	৪০
৩১০	১৩৭	৬০	১১০	১০৮	৮০
৩০৫	১৩৮	০০	১০৫	১০৯	২০
৩০০	১৩৯	৪০	১০০	১১০	৬০
২১৫	১৪০	৮০	৯১৫	১১১	০০
২১০	১৪১	২০	৯১০	১১২	৪০
২০৫	১৪২	৬০	৯০৫	১১৩	৮০
২০০	১৪৩	০০	৯০০	১১৪	২০
১১৫	১৪৪	৪০	৮১৫	১১৫	৬০
১১০	১৪৫	৮০	৮১০	১১৬	০০
১০৫	১৪৬	২০	৮০৫	১১৭	৪০
১০০	১৪৭	৬০	৮০০	১১৮	৮০
০১৫	১৪৮	০০	৭১৫	১১৯	২০
০১০	১৪৯	৪০	৭১০	১২০	৬০
০০৫	১৫০	৮০	৭০৫	১২১	০০
০০০	১৫১	২০	৭০০	১২২	৪০

আসল টাকা	সুদ	ক্রাঃ দং	আসল টাকা	সুদ	ক্রাঃ দং
১০০০০০,	৫০০০,		৪০০,	২০,	
৯০০০০,	৪৫০০,		৩০০,	১৫,	
৮০০০০,	৪০০০,		২০০,	১০,	
৭০০০০,	৩৫০০,		১০০,	৫,	
৬০০০০,	৩০০০,		৯৯,	৪৮/৪	
৫০০০০,	২৫০০,		৯৮,	৪৮/৮	
৪০০০০,	২০০০,		৯৭,	৪৮/১২	
৩০০০০,	১৫০০,		৯৬,	৪৮/১৬	
২০০০০,	১০০০,		৯৫,	৪৮০	
১০০০০,	৫০০,		৯৪,	৪৮/৪	
৯০০০,	৪৫০,		৯৩,	৪৮/৮	
৮০০০,	৪০০,		৯২,	৪৮/১২	
৭০০০,	৩৫০,		৯১,	৪৮/১৬	
৬০০০,	৩০০,		৯০,	৪৮০	
৫০০০,	২৫০,		৮৯,	৪৮/৪	
৪০০০,	২০০,		৮৮,	৪৮/৮	
৩০০০,	১৫০,		৮৭,	৪৮/১২	
২০০০,	১০০,		৮৬,	৪৮/১৬	
১০০০,	৫০,		৮৫,	৪৮০	
৯০০,	৪৫,		৮৪,	৪৮/৪	
৮০০,	৪০,		৮৩,	৪৮/৮	
৭০০,	৩৫,		৮২,	৪৮/১২	
৬০০,	৩০,		৮১,	৪৮/১৬	
৫০০,	২৫,		৮০,	৪৮	

শতকরা বার্ষিক ১২ টাকা হিসাবে হ্রদ
৫ মাস।

৩৫

আসল টাকা	হ্রদ		আসল টাকা	হ্রদ	
		ক্রাঃ দং			ক্রাঃ দং
৭৯	০৮৮/৪		৫৫	২৮০	
৭৮	০৮৮/৮		৫৪	২৮৮/৪	
৭৭	০৮৮/১২		৫৩	২৮৮/৮	
৭৬	০৮৮/১৬		৫২	২৮৮/১২	
৭৫	০৮৮		৫১	২৮৮/১৬	
৭৪	০৮৮/৪		৫০	২৮৮	
৭৩	০৮৮/৮		৪৯	২৮৮/৪	
৭২	০৮৮/১২		৪৮	২৮৮/৮	
৭১	০৮৮/১৬		৪৭	২৮৮/১২	
৭০	০৮৮		৪৬	২৮৮/১৬	
৬৯	০৮৮/৪		৪৫	২৮৮	
৬৮	০৮৮/৮		৪৪	২৮৮/৪	
৬৭	০৮৮/১২		৪৩	২৮৮/৮	
৬৬	০৮৮/১৬		৪২	২৮৮/১২	
৬৫	০৮৮		৪১	২৮৮/১৬	
৬৪	০৮৮/৪		৪০	২৮৮	
৬৩	০৮৮/৮		৩৯	২৮৮/৪	
৬২	০৮৮/১২		৩৮	২৮৮/৮	
৬১	০৮৮/১৬		৩৭	২৮৮/১২	
৬০	০৮৮		৩৬	২৮৮/১৬	
৫৯	২৮৮/৪		৩৫	২৮৮	
৫৮	২৮৮/৮		৩৪	২৮৮/৪	
৫৭	২৮৮/১২		৩৩	২৮৮/৮	
৫৬	২৮৮/১৬		৩২	২৮৮/১২	

শতকরা বার্ষিক ১২ টাকা হিসাবে সুদ
৫ মাস।

আমল টাকা	সুদ		আমল টাকা	সুদ	
		ক্রাঃ দং			ক্রাঃ দং
০১)	১১৥১৬		৭)	১/১২	
০০)	১৥০		৬)	১১৬	
২৯)	১১৮/৪		৫)	১০	
২৮)	১১৮/৮		৪)	৮/৪	
২৭)	১১/১২		৩)	৮/৮	
২৬)	১১১৬		২)	১/১২	
২৫)	১১০		১)	১১৬	
২৪)	১৮/৪				
২৩)	১০/৮		১৮/১৫	১৫৫৭	
২২)	১/১২		১৮/১০	১৫৫১	
২১)	১১১৬		১৮/৫	১৫৫১	
২০)	১)		১৮/০	১৫৫	
১৯)	১৮/৪		১৮/১৫	১৫৪৭	
১৮)	১৮/৮		১৮/১০	১৫৪১	
১৭)	১৮/১২		১৮/৫	১৫৪১	
১৬)	১১৬		১৮/০	১৫৪	
১৫)	১০		১৮/১৫	১৫০৭	
১৪)	১৮/৪		১৮/১০	১৫০১	
১৩)	১৮/৮		১৮/৫	১৫০১	
১২)	১৮/১২		১৮/০	১৫০	
১১)	১১৬		১৮/১৫	১৫২৭	
১০)	১০		১৮/১০	১৫২১	
৯)	১৮/৪		১৮/৫	১৫২১	
৮)	১৮/৮		১৮/০	১৫২	

শতকরা বার্ষিক ১২ টীকা হিসাবে সুদ
৫ মাস।

৩৭

আসল টাকা	সুদ		আসল টাকা	সুদ	
		ক্রাঃ দঃ			ক্রাঃ দঃ
১৮/১৫	৮১১৮		১/১৫	৮৫৮	
১৮/১০	৮১১১		১/১০	৮৫১	
১৮/৫	৮১১		১/৫	৮৫	
১৮/০	৮১১		১/০	৮৫	
১৮/১৫	৮১০৮		১১৫	৮৪৮	
১৮/১০	৮১০১		১১০	৮৪১	
১৮/৫	৮১০		১৫	৮৪	
১৮/০	৮১০		১০	৮৪	
১৮/১৫	৮৯৮		৮/১৫	৮৩৮	
১৮/১০	৮৯১		৮/১০	৮৩১	
১৮/৫	৮৯		৮/৫	৮৩	
১৮/০	৮৯		৮/০	৮৩	
১৮/১৫	৮৮৮		৮/১৫	৮২৮	
১৮/১০	৮৮১		৮/১০	৮২১	
১৮/৫	৮৮		৮/৫	৮২	
১৮/০	৮৮		৮/০	৮২	
১৮/১৫	৮৭৮		১/১৫	৮১৮	
১৮/১০	৮৭১		১/১০	৮১১	
১৮/৫	৮৭		১/৫	৮১	
১৮/০	৮৭		১/০	৮১	
১৮/১৫	৮৬৮		৮১৫	৮০	
১৮/১০	৮৬১		৮১০	৮০	
১৮/৫	৮৬		৮৫	৮০	
১৮/০	৮৬		৮১	৮০	

শতকরা বার্ষিক ১২ টাকা হিসাবে সুদ
৪ মাস।

আসল টাকা	সুদ		আসল টাকা	সুদ	
		ক্রাঃ দং			ক্রাঃ দং
১০০০০০	৪০০০		৪০০	১৬	
৯০০০০	৩৬০০		৩০০	১২	
৮০০০০	৩২০০		২০০	৮	
৭০০০০	২৮০০		১০০	৪	
৬০০০০	২৪০০		৯৯	৩৮৮/৭=	৪০
৫০০০০	২০০০		৯৮	৩৮৮/১৪১=	৮০
৪০০০০	১৬০০		৯৭	৩৮৮/১১=	২০
৩০০০০	১২০০		৯৬	৩৮৮/৮৮	৬০
২০০০০	৮০০		৯৫	৩৮১৬	০০
১০০০০	৪০০		৯৪	৩৮০=	৪০
৯০০০	৩৬০		৯৩	৩৮৮/১০১=	৮০
৮০০০	৩২০		৯২	৩৮৮/১৭১=	২০
৭০০০	২৮০		৯১	৩৮৮/৮৮	৬০
৬০০০	২৪০		৯০	৩৮৮/১২	০০
৫০০০	২০০		৮৯	৩৮১৯=	৪০
৪০০০	১৬০		৮৮	৩৮৬=	৮০
৩০০০	১২০		৮৭	৩৮৮/১০১=	২০
২০০০	৮০		৮৬	৩৮৮/০৮	৬০
১০০০	৪০		৮৫	৩৮৮/৮	০০
৯০০	৩৬		৮৪	৩৮৮/১৫=	৪০
৮০০	৩২		৮৩	৩৮৮/২১=	৮০
৭০০	২৮		৮২	৩৮৮=	২০
৬০০	২৪		৮১	৩৮৮/১৬৮	৬০
৫০০	২০		৮০	৩৮৮/৪	০০

শতকরা বার্ষিক ১২ টাকার হিসাবে হ্রাস
৪ মাস।

৩৯

আসল টাকা	হ্রাস		আসল টাকা	হ্রাস	
		ক্রিঃ দং			ক্রিঃ দং
৭৯১	৩৮/১১=	০৪০	৫৫১	২৮/৪	০০০
৭৮১	৩/১৮১—	০৮০	৫৪১	২৮/১১=	০৪০
৭৭১	৩/৫১—	০২০	৫৩১	২/১৮১—	০৮০
৭৬১	৩/১২৮	০৬০	৫২১	২/৫১—	০২০
৭৫১	৩১	০০০	৫১১	২/১২৮	০৬০
৭৪১	২৮৫/৭=	০৪০	৫০১	২১	০০০
৭৩১	২৮৮/১৪১—	০৮০	৪৯১	১৮৫/৭=	০৪০
৭২১	২৮৮/১১—	০২০	৪৮১	১৮৮/১৪১—	০৮০
৭১১	২৮/৮৮	০৬০	৪৭১	১৮৮/১১—	০২০
৭০১	২৮১৬	০০০	৪৬১	১৮/৮৮	০৬০
৬৯১	২৮০=	০৪০	৪৫১	১৮১৬	০০০
৬৮১	২১৫/১০১—	০৮০	৪৪১	১৮০=	০৪০
৬৭১	২১৮/১৭১—	০২০	৪৩১	১১৫/১০১—	০৮০
৬৬১	২১৮/৪৮	০৬০	৪২১	১১৮/১৭১—	০২০
৬৫১	২১/১২	০০০	৪১১	১১৮/৪৮	০৬০
৬৪১	২১১৯=	০৪০	৪০১	১১/১২	০০০
৬৩১	২১৬১—	০৮০	৩৯১	১১১৯=	০৪০
৬২১	২১৫/১০১—	০২০	৩৮১	১১৬১—	০৮০
৬১১	২১৫/০৮	০৬০	৩৭১	১১৫/১০১—	০২০
৬০১	২১৮	০০০	৩৬১	১১৫/০৮	০৬০
৫৯১	২১/১৫=	০৪০	৩৫১	১১/৮	০০০
৫৮১	২১/২১—	০৮০	৩৪১	১১/১৫=	০৪০
৫৭১	২১১১—	০২০	৩৩১	১১/২১—	০৮০
৫৬১	২১/১৬৮	০৬০	৩২১	১১১১—	০২০

আসল টাকা	সুদ		আসল টাকা	সুদ	
		ক্রাঃ দং			ক্রাঃ দং
৩১	১৮/১৬৮	৬০	৭	১৯—	২০
৩০	১৮/৪	১০০	৬	১/১৬৮	৬০
২৯	১৮/১১=	১৪০	৫	১/৪	১০০
২৮	১/১৮১—	৮০	৪	৮/১১=	১৪০
২৭	১/৫—	২০	৩	/ ১৮১—	৮০
২৬	১৫২৮	৬০	২	/ ৫—	২০
২৫	১	১০০	১	১২৮	৬০
২৪	৮৮/৭=	১৪০			
২৩	৮৮/১৪১—	৮০	৮৮/১৫	১২২—	২০
২২	৮৮/১১—	২০	৮৮/১০	১২১—	৮০
২১	৮৮/৮৮	৬০	৮৮/৫	১২=	১৪০
২০	৮১৬	১০০	৮৮/০	১২	১০০
১৯	৮০=	১৪০	৮৮/১৫	১১৮	৬০
১৮	১৮/১০১—	৮০	৮৮/১০	১১১—	২০
১৭	১৮/১৭১—	২০	৮৮/৫	১১১—	৮০
১৬	১৮/৮৮	৬০	৮৮/০	১১=	১৪০
১৫	১৮/১২	১০০	৮৮/১৫	১১	১০০
১৪	১১২=	১৪০	৮৮/১০	১১০৮	৬০
১৩	১৬—	৮০	৮৮/৮	১১০—	২০
১২	১৮/১০১—	২০	৮৮/০	১১০—	৮০
১১	১৮/৮৮	৬০	৮৮/১৫	১১০=	১৪০
১০	৮/৮১	১০০	৮৮/১০	১১০	১০০
৯	১৮/১১=	১৪০	৮৮	৮৮	৬০
৮	১৮/১২—	৮০	৮৮	৮৮—	২০

শতকরা বার্ষিক ১২ টাকা হিসাবে সুদ
৪ মাস।

৪১

আসল টাকা	সুদ		আসল টাকা	সুদ	
		ক্রঃ দং			ক্রঃ দং
১১/১৫	৯।—	৮০	১/১৫	৮৪।—	২০
১১/১০	৯=	৮০	১/১০	৮১।—	৮০
১১/৫	৯	১০০	১/৫	৮৪=	৮০
১১/০	৮৮	৬০	১/০	৮৪	১০০
১০/১৫	৮৮।—	২০	১১৫	৮৮	৬০
১০/১০	৮৮।—	৮০	১১০	৮৮।—	২০
১০/৫	৮৮=	৮০	১৫	৮৮।—	৮০
১০/০	৮৮	১০০	১০	৮৮=	৮০
৯/১৫	৮৭	৬০	৮/১৫	৮৮	১০০
৯/১০	৮৭।—	২০	৮/১০	৮৮	৬০
৯/৫	৮৭।—	৮০	৮/৫	৮৮।—	২০
৯/০	৮৭=	৮০	৮/০	৮৮।—	৮০
৮/১৫	৮৭	১০০	৮/১৫	৮৮=	৮০
৮/১০	৮৬	৬০	৮/১০	৮৮	১০০
৮/৫	৮৬।—	২০	৮/৫	৮৮	৬০
৮/০	৮৬।—	৮০	৮/০	৮৮।—	২০
৭/১৫	৮৬=	৮০	৭/১৫	৮৮।—	৮০
৭/১০	৮৬	১০০	৭/১০	৮৮=	৮০
৭/৫	৮৬	৬০	৭/৫	৮৮	১০০
৭/০	৮৬।—	২০	৭/০	৮৮	৬০
৬/১৫	৮৬।—	৮০	৬/১৫	৮৮।—	২০
৬/১০	৮৬=	৮০	৬/১০	৮৮	৮০
৬/৫	৮৬	১০০	৬/৫	৮৮	১০০
৬/০	৮৬।—	২০	৬/০	৮৮	৬০
৫/১৫	৮৬।—	৮০	৫/১৫	৮৮	২০
৫/১০	৮৬=	৮০	৫/১০	৮৮	৮০
৫/৫	৮৬	১০০	৫/৫	৮৮	১০০
৫/০	৮৬	৬০	৫/০	৮৮	৬০
৪/১৫	৮৬	২০	৪/১৫	৮৮	২০

আসল টাকা	সুদ		আসল টাকা	সুদ	
		ক্রঃ দং			ক্রঃ দং
১০০০০০	৩০০০০		৪০০০	১২০	
৯০০০০০	২৭০০০		৩০০০	৯০	
৮০০০০০	২৪০০০		২০০০	৬০	
৭০০০০০	২১০০০		১০০০	৩০	
৬০০০০০	১৮০০০		৯৯০	২৭৬/১০১—	৮০
৫০০০০০	১৫০০০		৯৮০	২৭৬/০৭৭	৬০
৪০০০০০	১২০০০		৯৭০	২৭৬/১১—	৪০
৩০০০০০	৯০০০		৯৬০	২৭৬/১১—	২০
২০০০০০	৬০০০		৯৫০	২৭৬/১২	০০
১০০০০০	৩০০০		৯৪০	২৭৬/২১—	৮০
৯০০০০	২৭০০		৯৩০	২৭৬/২২৭	৬০
৮০০০০	২৪০০		৯২০	২৭৬/—	৪০
৭০০০০	২১০০		৯১০	২৭৬/১৩১—	২০
৬০০০০	১৮০০		৯০০	২৭৬/৪	০০
৫০০০০	১৫০০		৮৯০	২৭৬/১৪১—	৮০
৪০০০০	১২০০		৮৮০	২৭৬/৪৭৭	৬০
৩০০০০	৯০০		৮৭০	২৭৬/১৫—	৪০
২০০০০	৬০০		৮৬০	২৭৬/৫১—	২০
১০০০০	৩০০		৮৫০	২৭৬/১৬	০০
৯০০০	২৭০		৮৪০	২৭৬/১—	৮০
৮০০০	২৪০		৮৩০	২৭৬/১৬৭৭	৬০
৭০০০	২১০		৮২০	২৭৬/৭—	৪০
৬০০০	১৮০		৮১০	২৭৬/১৭১—	২০
৫০০০	১৫০		৮০০	২৭৬/৮	০০

শতকরা বার্ষিক ১২ টাকা হিসাবে হুদ
৩ মাস।

৪৩

আসিল টাকা	হুদ		আসিল টাকা	হুদ	
		ক্রাঃ দং			ক্রাঃ দং
৭৯১	২১/১৮১—	৮০	৫৫১	১১/৮	১০০
৭৮১	২১/৮৫	৬০	৫৪১	১১/১৮১—	৮০
৭৭১	২১১৯=	৮০	৫৩১	১১/৮৫	৬০
৭৬১	২১১১—	২০	৫২১	১১১৯=	৮০
৭৫১	২১০	১০০	৫১১	১১১১—	২০
৭৪১	২০/১০১—	৮০	৫০১	১১০	১০০
৭৩১	২০/০৫	৬০	৪৯১	১১০/১০১—	৮০
৭২১	২০/১১=	৮০	৪৮১	১১০/০৫	৬০
৭১১	২০/১১—	২০	৪৭১	১১০/১১=	৮০
৭০১	২/১২	১০০	৪৬১	১১০/১১—	২০
৬৯১	২/২১—	৮০	৪৫১	১১/১২	১০০
৬৮১	২১২৫	৬০	৪৪১	১১/২১—	৮০
৬৭১	২১০=	৮০	৪৩১	১১২৫	৬০
৬৬১	১৫১/১০১—	২০	৪২১	১১০=	৮০
৬৫১	১৫১/৮	১০০	৪১১	১১/১০১—	২০
৬৪১	১৫০/১৪১—	৮০	৪০১	১১/৮	১০০
৬৩১	১৫০/৪৫	৬০	৩৯১	১০/১৪১—	৮০
৬২১	১৫০/১৫=	৮০	৩৮১	১০/৪৫	৬০
৬১১	১৫০/৫১—	২০	৩৭১	১০/১৫=	৮০
৬০১	১৫১৬	১০০	৩৬১	১০/৫১—	২০
৫৯১	১৫৫১—	৮০	৩৫১	১০১৬	১০০
৫৮১	১১১/১৬৫	৬০	৩৪১	১০১—	৮০
৫৭১	১১১/৭=	৮০	৩৩১	১১/১৬৫	৬০
৫৬১	১১০/১৭১—	২০	৩২১	১১/৭=	৮০

শতকরা বার্ষিক ১২ টাকা হিসাবে সুদ
৩ মাস।

আসল টাকা	সুদ		আসল টাকা	সুদ	
		ক্রাঃ নং			ক্রাঃ নং
৩১	৭০/১৭॥—	২০	৭	৮/৭=	৪০
৩০	৭০/৮	০০	৬	৭/১৭॥—	২০
২৯	৭/১৮।—	৮০	৫	৭/৮	০০
২৮	৭/৮৭	৬০	৪	/১৮।—	৮০
২৭	৭১৯=	৪০	৩	/৮৭	৬০
২৬	৭৯॥—	২০	২	৮১৯=	৪০
২৫	৭০	০০	১	৯॥—	২০
২৪	॥৮/১০।—	৮০			
২৩	॥৮/০৭	৬০	৭৮/১৫	৮১=	৪০
২২	॥৭/১১=	৪০	৭৮/১০	৮১	৬০
২১	॥৭/১॥—	২০	৭৮/৫	৮—	৮০
২০	॥/১২	০০	৭৮/০	৮	০০
১৯	॥/২।—	৮০	৭৮/১৫	৮৭—	২০
১৮	॥১২৭	৬০	৭৮/১০	৮৭=	৪০
১৭	॥৩=	৪০	৭৮/৫	৮৭॥	৬০
১৬	৮৮/১০॥—	২০	৭৮/০	৮৭—	৮০
১৫	৮৮/৮	০০	৭৮/১৫	৮৭	০০
১৪	৮৮/১৮।—	৮০	৭৮/১০	৮—	২০
১৩	৮৮/৮৭	৬০	৭৮/৫	৮৭=	৪০
১২	৮/১৫=	৪০	৭৮/০	৮৭৭	৬০
১১	৮/৫॥—	২০	৭৮/৫	৮৭॥—	৮০
১০	৮৬	০০	৭৮/০	৮৭॥	০০
৯	৮৬।—	৮০	৭৮/৫	৮৭।—	২০
৮	৮/১৬৭	৬০	৭৮/০	৮৭=	৪০

শতকরা বার্ষিক ১২ টাকা হিসাবে সুদ
৩ মাস।

৪৫

আসল টাকা	সুদ		আসল টাকা	সুদ	
		ক্রাঃ দং			ক্রাঃ দং
১৮/১৫	৮৭	৬০	১/১৫	৮১=	৪০
১৮/১০	৮৮—	৮০	১/১০	৮১	৬০
১৮/৫	৮৯	১০০	১/৫	৮৩—	৮০
১৮/০	৯০—	২০	১/০	৮৩	১০০
১৯/১৫	৯১=	৪০	১১৫	৮৮—	২০
১৯/১০	৯১	৬০	১১০	৮৮=	৪০
১৯/৫	৯২—	৮০	১৫	৮৮	৬০
১৯/০	৯২	০ ০	১০	৮৯—	৮০
২০/১৫	৯৩—	২০	৮/১৫	৮৯	১০০
২০/১০	৯৩=	৪০	৮/১০	৮৯—	২০
২০/৫	৯৪	৬০	৮/৫	৯০=	৪০
২০/০	৯৪—	৮০	৮/০	৯০	৬০
২১/৫	৯৫	১০০	৯/১৫	৯১—	৮০
২১/০	৯৫—	২০	৯/১০	৯১	১০০
২১/৫	৯৬=	৪০	৯/৫	৯১—	২০
২১/০	৯৬	৬০	৯/০	৯১=	৪০
২২/১৫	৯৭—	৮০	১/১৫	৯২	৬০
২২/১০	৯৭	১০০	১/১০	৯২—	৮০
২২/৫	৯৮—	২০	১/৫	৯২	১০০
২২/০	৯৮=	৪০	১/০	৯২—	২০
২৩/১৫	৯৯	৬০	১২৫	৯৩=	৪০
২৩/১০	৯৯—	৮০	১২০	৯৩	৬০
২৩/৫	১০০	১০০	১২৫	৯৩—	৮০
২৩/০	১০০	২০	১২০	৯৩=	৪০
২৪/১৫	১০১	৪০	১২৫	৯৪	৬০
২৪/১০	১০১—	৬০	১২০	৯৪—	৮০
২৪/৫	১০২	৮০	১২৫	৯৪=	১০০
২৪/০	১০২—	১০০	১২০	৯৪	২০
২৫/১৫	১০৩	২০	১২৫	৯৫	৪০
২৫/১০	১০৩—	৪০	১২০	৯৫—	৬০
২৫/৫	১০৪	৬০	১২৫	৯৫=	৮০
২৫/০	১০৪—	৮০	১২০	৯৫	১০০
২৬/১৫	১০৫	১০০	১২৫	৯৬	২০
২৬/১০	১০৫—	২০	১২০	৯৬—	৪০
২৬/৫	১০৬	৪০	১২৫	৯৬=	৬০
২৬/০	১০৬—	৬০	১২০	৯৬	৮০
২৭/১৫	১০৭	৮০	১২৫	৯৭	১০০
২৭/১০	১০৭—	১০০	১২০	৯৭—	২০
২৭/৫	১০৮	২০	১২৫	৯৭=	৪০
২৭/০	১০৮—	৪০	১২০	৯৭	৬০
২৮/১৫	১০৯	৬০	১২৫	৯৮	৮০
২৮/১০	১০৯—	৮০	১২০	৯৮—	১০০
২৮/৫	১১০	১০০	১২৫	৯৮=	২০
২৮/০	১১০—	২০	১২০	৯৮	৪০

শতকরা বার্ষিক ১২ টাকা হিসাবে সুদ
২ মাস।

আসল টাকা	সুদ	আসল টাকা	সুদ
	ক্রাঃ দং		ক্রাঃ দং
১০০০০০	২০০০	৪০০	৮
৯০০০০	১৮০০	৩০০	৬
৮০০০০	১৬০০	২০০	৪
৭০০০০	১৪০০	১০০	২
৬০০০০	১২০০	৯৯	১৮/১০১—
৫০০০০	১০০০	৯৮	১৮/৭=
৪০০০০	৮০০	৯৭	১৮/০৮
৩০০০০	৬০০	৯৬	১৮/১৪১—
২০০০০	৪০০	৯৫	১৮/৮
১০০০০	২০০	৯৪	১৮/১১—
৯০০০	১৮০	৯৩	১৮/১৫=
৮০০০	১৬০	৯২	১৮/৮৮
৭০০০	১৪০	৯১	১৮/২১—
৬০০০	১২০	৯০	১৮/১৬
৫০০০	১০০	৮৯	১৮/৯১—
৪০০০	৮০	৮৮	১৮/—
৩০০০	৬০	৮৭	১৮/১৬৮
২০০০	৪০	৮৬	১৮/১০১—
১০০০	২০	৮৫	১৮/৪
৯০০	১৮	৮৪	১৮/১১৭—
৮০০	১৬	৮৩	১৮/১১=
৭০০	১৪	৮২	১৮/৮৮
৬০০	১২	৮১	১৮/১১১—
৫০০	১০	৮০	১৮/১২

শতকরা বার্ষিক ১২ টাকার হিসাবে সুদ
২ মাস।

৪৭

আসল টাকা	সুদ		আসল টাকা	সুদ	
		ক্রাঃ নং			ক্রাঃ নং
৭৯	১১/৫১—	২০	৫৫	১/১২	১০০
৭৮	১১/১৯—	৪০	৫৪	১/৫১—	২০
৭৭	১১/১২৫	৬০	৫৩	১২/১৯—	৪০
৭৬	১১/৬১—	৮০	৫২	১২/১২৫	৬০
৭৫	১১/০	১০০	৫১	১৬১—	৮০
৭৪	১৫/১০১—	২০	৫০	১৬	১০০
৭৩	১৫/৭—	৪০	৪৯	১৫/১০১—	২০
৭২	১৫/০৫	৬০	৪৮	১৫/৭—	৪০
৭১	১৫/১৪১—	৮০	৪৭	১৫/০৫	৬০
৭০	১৫/৮	১০০	৪৬	১৫/১৪১—	৮০
৬৯	১৫/১১—	২০	৪৫	১৫/৮	১০০
৬৮	১৫/১৫—	৪০	৪৪	১৫/১১—	২০
৬৭	১৫/৮৫	৬০	৪৩	১৫/১৫—	৪০
৬৬	১৫/২১—	৮০	৪২	১৫/৮৫	৬০
৬৫	১৫/৬	১০০	৪১	১৫/২১—	৮০
৬৪	১৫/১১—	২০	৪০	১৫/৬	১০০
৬৩	১৫/১০—	৪০	৩৯	১৫/১১—	২০
৬২	১৫/১৬৫	৬০	৩৮	১৫/১০—	৪০
৬১	১৫/১০১—	৮০	৩৭	১৫/১৬৫	৬০
৬০	১৫/৪	১০০	৩৬	১৫/১০১—	৮০
৫৯	১৫/১১—	২০	৩৫	১৫/৪	১০০
৫৮	১৫/১১—	৪০	৩৪	১৫/১১—	২০
৫৭	১৫/৪৫	৬০	৩৩	১৫/১১—	৪০
৫৬	১৫/১৫—	৮০	৩২	১৫/৪৫	৬০

শতকরা বার্ষিক ১২ টাকা হিসাবে হ্রদ
২ মাস।

আসল টাকা	হ্রদ		আসল টাকা	হ্রদ	
		ক্রাঃ দং			ক্রাঃ দং
০১	১/১৮১—	৮০	৭১	৮/৪৮	৬০
০৩	১/১২	৮০	৬১	১/১৮১—	৮০
২৯	১/৫১—	২০	৫১	১/১২	৮০
২৮	১/১৯=	৮০	৪১	১/৫১—	২০
২৭	১/১২৮	৬০	৩১	১/১৯=	৮০
২৬	১/৬১—	৮০	২১	১/১২৮	৬০
২৫	১/০	৮০	১১	১/৬১—	৮০
২৪	১/১০১—	২০			
২৩	১/৭=	৮০	৮১/১৫	১/১০১—	৬০
২২	১/০৮	৬০	৮১/১০	১/৭=	৮০
২১	১/৮১৮—	৮০	৮১/৫	১/০৮	২০
২০	৮/৮	৮০	৮১/০	১/৮১৮—	৮০
১৯	১/১১—	২০	৮১/১৫	৮/৮	৮০
১৮	১/১৫=	৮০	৮১/১০	১/১১—	৮০
১৭	১/৮৮	৬০	৮১/৫	১/১৫=	৮০
১৬	১/২১—	৮০	৮১/০	১/৮৮	২০
১৫	১/৬	৮০	৮১/১৫	১/২১—	৮০
১৪	১/১১—	২০	৮১/১০	১/৬	৮০
১৩	১/০=	৮০	৮১/৫	১/১১—	৮০
১২	৮/১৬৮	৬০	৮১/০	১/০=	৮০
১১	৮/১০১—	৮০	৮১/১৫	৮/১৬৮	৮০
১০	৮/৮	৮০	৮১/১০	৮/১০১—	৮০
৯	৮/১১—	২০	৮১/৫	৮/৮	৮০
৮	৮/১১=	৮০	৮১/০	৮/১১—	৮০

শতকরা বার্ষিক ১২ টাকা হিসাবে সুদ
২ মাস।

৪৯

আসল টাকা	সুদ		আসল টাকা	সুদ	
		ফার দং			ফার দং
১৮/১৫	৪১=	১৪০	১/১৫	২১	১৬০
১৮/১০	৪১=	১২০	১/১০	২=	১৪০
১৮/৫	৪১	১০০	১/৫	২—	১২০
১৮/০	৪১—	৮০	১/০	২	১০০
১৮/১৫	৪১	১৬০	১১৫	১১—	৮০
১৮/১০	৪১=	১৪০	১১০	১১	১৬০
১৮/৫	৪—	১২০	১৫	১১=	১৪০
১৮/০	৪	১০০	১০	১১—	১২০
১৮/১৫	৪১—	৮০	৮/১৫	১১	১০০
১৮/১০	৪১	১৬০	৮/১০	১১—	৮০
১৮/৫	৪১=	১৪০	৮/৫	১১	১৬০
১৮/০	৪১—	১২০	৮/০	১১=	১৪০
১৮	৪১	১০০	৮/১৫	১১—	১২০
১৮০	৪১—	৮০	৮/১০	১১	১০০
১৮	৪১	১৬০	৮/৫	১১—	৮০
১৮০	৪১=	১৪০	৮/০	১১	১৬০
১৮/১৫	৪১—	১২০	৮/১৫	১১=	১৪০
১৮/১০	৪১	১০০	৮/১০	১১—	১২০
১৮/৫	৪১—	৮০	৮/৫	১১	১০০
১৮/০	৪১	১৬০	৮/০	১১—	৮০
১৮/১৫	৪১=	১৪০	৮/১৫	১১	১৬০
১৮/১০	৪১—	১২০	৮/১০	১১=	১৪০
১৮/৫	৪১	১০০	৮/৫	১১—	১২০
১৮/০	৪১—	৮০	৮/০	১১	১০০

শতকরা বার্ষিক ১২ টাকা হিসাবে হ্রদ
১ মাস।

আসল টাকা	হ্রদ		আসল টাকা	হ্রদ	
		ক্রাং দং			ক্রাং দং
১০০০০০	১০০০		৪০০	৪	
৯০০০০	৯০০		৩০০	৩	
৮০০০০	৮০০		২০০	২	
৭০০০০	৭০০		১০০	১	
৬০০০০	৬০০		৯৯	৭৮/১৬৭	৬০
৫০০০০	৫০০		৯৮	৭৮/১৩১—	২০
৪০০০০	৪০০		৯৭	৭৮/১০১—	৮০
৩০০০০	৩০০		৯৬	৭৮/৭==	৪০
২০০০০	২০০		৯৫	৭৮/৪	০০
১০০০০	১০০		৯৪	৭৮/০৭	৬০
৯০০০	৯০		৯৩	৭৮/১৭১—	২০
৮০০০	৮০		৯২	৭৮/১৪১—	৮০
৭০০০	৭০		৯১	৭৮/১১==	৪০
৬০০০	৬০		৯০	৭৮/৭	০০
৫০০০	৫০		৮৯	৭৮/৭	৬০
৪০০০	৪০		৮৮	৭৮/১১—	২০
৩০০০	৩০		৮৭	৭৮/১১—	৮০
২০০০	২০		৮৬	৭৮/১১==	৪০
১০০০	১০		৮৫	৭৮/১২	০০
৯০০	৯		৮৪	৭৮/৭	৬০
৮০০	৮		৮৩	৭৮/৭—	২০
৭০০	৭		৮২	৭৮/৭—	৮০
৬০০	৬		৮১	৭৮/১১==	৪০
৫০০	৫		৮০	৭৮/১১	০০

শতকরা বার্ষিক ১২ টাকার হিসাবে হ্রদ
১ মাস।

৫১

আসল টাকা	হ্রদ		আসল টাকা	হ্রদ	
		ক্রাঃ দং			ক্রাঃ দং
৭৯,	৮১২৮	৬০	৫৫,	১১৬	৬০
৭৮,	৮১১—	২০	৫৪,	১১২৮	৬০
৭৭,	৮১০—	৮০	৫৩,	১১১—	২০
৭৬,	৮০=	৪০	৫২,	১১০—	৮০
৭৫,	৮০	০০	৫১,	১০=	৪০
৭৪,	৮০/১৬৮	৬০	৫০,	১০	০০
৭৩,	৮০/১০১—	২০	৪৯,	১০/১৬৮	৬০
৭২,	৮০/১০১—	৮০	৪৮,	১০/১০১—	২০
৭১,	৮০/৯=	৪০	৪৭,	১০/১০১—	৮০
৭০,	৮০/৮	০০	৪৬,	১০/৯=	৪০
৬৯,	৮০/০৮	৬০	৪৫,	১০/৮	০০
৬৮,	৮০/১৯১—	২০	৪৪,	১০/০৮	৬০
৬৭,	৮০/১৪১—	৮০	৪৩,	১০/১৯১—	২০
৬৬,	৮০/১১=	৪০	৪২,	১০/১৪১—	৮০
৬৫,	৮০/৭	০০	৪১,	১০/১১=	৪০
৬৪,	৮০/৮৮	৬০	৪০,	১০/৭	০০
৬৩,	৮০/১১—	২০	৩৯,	১০/৮৮	৬০
৬২,	৮০/১৮—	৮০	৩৮,	১০/১১—	২০
৬১,	৮০/১১=	৪০	৩৭,	১০/১৮—	৮০
৬০,	৮০/১২	০০	৩৬,	১০/১১=	৪০
৫৯,	৮০/৮৮	৬০	৩৫,	১০/১২	০০
৫৮,	৮০/১১—	২০	৩৪,	১০/৮৮	৬০
৫৭,	৮০/২১—	৮০	৩৩,	১০/১১—	২০
৫৬,	৮০/১১=	৪০	৩২,	১০/২১—	৮০

আসল টাকা	সুদ		আসল টাকা	সুদ	
		ক্রাঃ দং			ক্রাঃ দং
০১১	১১৯=	৮০	৭১	১২১—	৮০
০০১	১১৬	৮০	৬১	১১৯=	৮০
২৯১	১১২৫	৮০	৫১	১১৬	৮০
২৮১	১১১—	৮০	৪১	১১২৫	৮০
২৭১	১১০—	৮০	৩১	১১১—	৮০
২৬১	১০৯=	৮০	২১	১১০—	৮০
২৫১	১০৮=	৮০	১১	১০৯=	৮০
২৪১	১০৭৫	৮০			
২৩১	১০৭০—	৮০	৫১/১৫	১০৭—	৮০
২২১	১০৬০—	৮০	৫০/১০	১০৬—	৮০
২১১	১০৫=	৮০	৫০/৫	১০৫	৮০
২০১	১০৪	৮০	৫০/০	১০৪	৮০
১৯১	১০৩৫	৮০	৫০/১৫	১০৩=	৮০
১৮১	১০৩০—	৮০	৫০/১০	১০৩—	৮০
১৭১	১০২০—	৮০	৫০/৫	১০২—	৮০
১৬১	১০১১=	৮০	৫০/০	১০১=	৮০
১৫১	১০০৫	৮০	৫০/১৫	১০১	৮০
১৪১	১০০০	৮০	৫০/১০	১০০=	৮০
১৩১	৯৯৯—	৮০	৫০/৫	৯৯৯—	৮০
১২১	৯৯৮—	৮০	৫০/০	৯৯৮—	৮০
১১১	৯৯৭=	৮০	৫০/১৫	৯৯৭	৮০
১০১	৯৯৬	৮০	৫০/১০	৯৯৬	৮০
৯১	৯৯৫	৮০	৫০/৫	৯৯৫=	৮০
৮১	৯৯৪—	৮০	৫০/০	৯৯৪—	৮০
৭১	৯৯৩=	৮০	৫০/১৫	৯৯৩=	৮০
৬১	৯৯২	৮০	৫০/১০	৯৯২	৮০
৫১	৯৯১	৮০	৫০/৫	৯৯১=	৮০
৪১	৯৯০—	৮০	৫০/০	৯৯০—	৮০

শতকরা বার্ষিক ১২ টাকা হিসাবে হ্রদ
১ মাস।

৫৩

আসল টাকা	হ্রদ		আসল টাকা	হ্রদ	
		ক্রাঃ দং			ক্রাঃ দং
১৮/১৫	২১—	২০	১/১৫	২—	৮০
১৮/১০	২১	৬০	১/১০	২—	২০
১৮/৫	২১	০০	১/৫	২	৬০
১৮/০	২২=	৪০	১/০	২	০০
১৮/১৫	২২—	৮০	১২৫	২২=	৪০
১৮/১০	২২—	২০	১১০	২২—	৮০
১৮/৫	২২	৬০	১৫	২২—	২০
১৮/০	২২	০০	১০	২২	৬০
১৮/১৫	২২=	৪০	২/১৫	২২	০০
১৮/১০	২২—	৮০	২/১০	২২=	৪০
১৮/৫	২২—	২০	২/৫	২২—	৮০
১৮/০	২২	৬০	২/০	২২—	২০
১১৫	২২	০০	৮/১৫	২২	৬০
১১০	২২=	৪০	৮/১০	২২	০০
১৫	২২—	৮০	৮/৫	২২=	৪০
১০	২২—	২০	৮/০	২২—	৮০
১৮/১৫	২২	৬০	১/১৫	২২—	২০
১৮/১০	২২	০০	১/১০	২২	৬০
১৮/৫	২২=	৪০	১/৫	২২	০০
১৮/০	২২—	৮০	১/০	২২=	৪০
১৮/১৫	২২—	২০	২১৫	২২	৮০
১৮/১০	২২	৬০	২১০	২২	২০
১৮/৫	২২	০০	২৫	২২	৬০
১৮/০	২২=	৪০	২১	২২	০০

আসল টাকা	সুদ		আসল টাকা	সুদ	
		ক্রঃ নং			ক্রঃ নং
১০০০০০	১৬৬৯/১০।—		৪০০	৩৭/১৭।—	
৯০০০০	৮৭০		৩০০	২৭/৮	
৮০০০০	৭৭০১/৬॥=		২০০	১৭/১৮॥=	
৭০০০০	৬৭৬৯/১০।—		১০০	৭/৯।—	
৬০০০০	৫৮০		৯৯	৭/৬=	৮৮
৫০০০০	৪৮০১/৬॥=		৯৮	৭/০—	৭৬
৪০০০০	৩৮৬৯/১০।—		৯৭	৭/০	৬৪
৩০০০০	২৯০		৯৬	৭/১৬৭=	৫২
২০০০০	১৯০১/৬॥=		৯৫	৭/১৩৭—	৪০
১০০০০	৯৬৯/১০।—		৯৪	৭/১০৭	২৮
৯০০০	৮৭		৯৩	৭/৭॥=	১৬
৮০০০	৭৭১/৬॥=		৯২	৭/৪॥—	০৪
৭০০০	৬৭৯/১০।—		৯১	৭/১=	৯২
৬০০০	৫৮		৯০	৭/১৭।—	৮০
৫০০০	৪৮১/৬॥=		৮৯	৭/১৫।	৬৮
৪০০০	৩৮৯/১০।—		৮৮	৭/১২=	৫৬
৩০০০	২৯		৮৭	৭/৯—	৪৪
২০০০	১৯১/৬॥=		৮৬	৭/৬	৩২
১০০০	৯৯/১০।—		৮৫	৭/২৭=	২০
৯০০	৮৯/৪		৮৪	৭/১৯৭—	৮০
৮০০	৭৯/১৪॥=		৮৩	৭/১৬॥=	৬৮
৭০০	৬৭৫।—		৮২	৭/১০।—	৮৪
৬০০	৫৭১৬		৮১	৭/১০॥	৭২
৫০০	৪৭/৬॥=		৮০	৭/৭॥=	৬০

শতকরা বার্ষিক ১২ টাকার হিসাবে সুদ
২০ দিন।

৫৫

আসল টাকা	সুদ		আসল টাকা	সুদ	
		ক্রাঃ দং			ক্রাঃ দং
৭৯	৭৪১—	৪৮	৫৫	১০—	৬০
৭৮	৭১১	৩৬	৫৪	১৭	৪৮
৭৭	১৮১৮=	২৪	৫৩	১৩৭=	৩৬
৭৬	১৮১৫—	১২	৫২	১০৭—	২৪
৭৫	১৮১২	০০	৫১	১৮১৭৭	১২
৭৪	১৮৭৭—	৭৭	৫০	১৮১৪=	০০
৭৩	১৮৫৭	৭৬	৪৯	১৮১১১	৭৭
৭২	১৮২=	৬৪	৪৮	১৮৭=	৭৬
৭১	১৮১৯=	৫২	৪৭	১৮৫—	৬৪
৭০	১৮১৬=	০৪	৪৬	১৮২১	৫২
৬৯	১৮১৩=	৭২	৪৫	১৮১১=	০৪
৬৮	১৮১০—	৬০	৪৪	১৮১০—	৭২
৬৭	১৮৭১	৪০	৪৩	১৮১০	৬০
৬৬	১৮৪—	২৮	৪২	১৮১৫=	৪০
৬৫	১৮১	০৭	৪১	১৮৭৭	২৮
৬৪	১৮১৭৭=	৭৭	৪০	১৮১০=	০৭
৬৩	১৮১৪৭—	৬৭	৩৯	১৮১০—	৭৭
৬২	১৮১১৭	৪৪	৩৮	১৮১৭১	৬৭
৬১	১৮৭=	৩০	৩৭	১৮১৪১=	৪৪
৬০	১৮৭—	০২	৩৬	১৮১১১—	৩০
৫৯	১৮২	৭০	৩৫	১৮১১	০২
৫৮	১৮১১	৬৫	৩৪	১৮১=	৭০
৫৭	১৮১১	৪৭	৩৩	১৮২	৬৫
৫৬	১৮০=	৩৭	৩২	১৮১১=	৪৭

ନୀଳଗିରି ବାର୍ଷିକ ୧୨୯ ଟଙ୍କା ହିସାବେ ଅନୁ
୨୦ ନିମ୍ନ ।

ଆମଳ ଟଙ୍କା	ଅନୁ	ଆମଳ ଟଙ୍କା	ଅନୁ
	କ୍ରମ ନଂ		କ୍ରମ ନଂ
୦୧	୧୫୫—	୧	୧୫୫—
୦୨	୧୫୫	୨	୧୫୫
୦୩	୧୫୫=	୩	୧୫୫=
୦୪	୧୫୫—	୪	୧୫୫—
୦୫	୧୫୫	୫	୧୫୫
୦୬	୧୫୫=	୬	୧୫୫=
୦୭	୧୫୫—	୭	୧୫୫—
୦୮	୧୫୫	୮	୧୫୫
୦୯	୧୫୫=	୯	୧୫୫=
୧୦	୧୫୫—	୧୦	୧୫୫—
୧୧	୧୫୫	୧୧	୧୫୫
୧୨	୧୫୫=	୧୨	୧୫୫=
୧୩	୧୫୫—	୧୩	୧୫୫—
୧୪	୧୫୫	୧୪	୧୫୫
୧୫	୧୫୫=	୧୫	୧୫୫=
୧୬	୧୫୫—	୧୬	୧୫୫—
୧୭	୧୫୫	୧୭	୧୫୫
୧୮	୧୫୫=	୧୮	୧୫୫=
୧୯	୧୫୫—	୧୯	୧୫୫—
୨୦	୧୫୫	୨୦	୧୫୫
୨୧	୧୫୫=	୨୧	୧୫୫=
୨୨	୧୫୫—	୨୨	୧୫୫—
୨୩	୧୫୫	୨୩	୧୫୫
୨୪	୧୫୫=	୨୪	୧୫୫=
୨୫	୧୫୫—	୨୫	୧୫୫—
୨୬	୧୫୫	୨୬	୧୫୫
୨୭	୧୫୫=	୨୭	୧୫୫=
୨୮	୧୫୫—	୨୮	୧୫୫—
୨୯	୧୫୫	୨୯	୧୫୫
୩୦	୧୫୫=	୩୦	୧୫୫=
୩୧	୧୫୫—	୩୧	୧୫୫—
୩୨	୧୫୫	୩୨	୧୫୫
୩୩	୧୫୫=	୩୩	୧୫୫=
୩୪	୧୫୫—	୩୪	୧୫୫—
୩୫	୧୫୫	୩୫	୧୫୫
୩୬	୧୫୫=	୩୬	୧୫୫=
୩୭	୧୫୫—	୩୭	୧୫୫—
୩୮	୧୫୫	୩୮	୧୫୫
୩୯	୧୫୫=	୩୯	୧୫୫=
୪୦	୧୫୫—	୪୦	୧୫୫—
୪୧	୧୫୫	୪୧	୧୫୫
୪୨	୧୫୫=	୪୨	୧୫୫=
୪୩	୧୫୫—	୪୩	୧୫୫—
୪୪	୧୫୫	୪୪	୧୫୫
୪୫	୧୫୫=	୪୫	୧୫୫=
୪୬	୧୫୫—	୪୬	୧୫୫—
୪୭	୧୫୫	୪୭	୧୫୫
୪୮	୧୫୫=	୪୮	୧୫୫=
୪୯	୧୫୫—	୪୯	୧୫୫—
୫୦	୧୫୫	୫୦	୧୫୫
୫୧	୧୫୫=	୫୧	୧୫୫=
୫୨	୧୫୫—	୫୨	୧୫୫—
୫୩	୧୫୫	୫୩	୧୫୫
୫୪	୧୫୫=	୫୪	୧୫୫=
୫୫	୧୫୫—	୫୫	୧୫୫—
୫୬	୧୫୫	୫୬	୧୫୫
୫୭	୧୫୫=	୫୭	୧୫୫=
୫୮	୧୫୫—	୫୮	୧୫୫—
୫୯	୧୫୫	୫୯	୧୫୫
୬୦	୧୫୫=	୬୦	୧୫୫=
୬୧	୧୫୫—	୬୧	୧୫୫—
୬୨	୧୫୫	୬୨	୧୫୫
୬୩	୧୫୫=	୬୩	୧୫୫=
୬୪	୧୫୫—	୬୪	୧୫୫—
୬୫	୧୫୫	୬୫	୧୫୫
୬୬	୧୫୫=	୬୬	୧୫୫=
୬୭	୧୫୫—	୬୭	୧୫୫—
୬୮	୧୫୫	୬୮	୧୫୫
୬୯	୧୫୫=	୬୯	୧୫୫=
୭୦	୧୫୫—	୭୦	୧୫୫—
୭୧	୧୫୫	୭୧	୧୫୫
୭୨	୧୫୫=	୭୨	୧୫୫=
୭୩	୧୫୫—	୭୩	୧୫୫—
୭୪	୧୫୫	୭୪	୧୫୫
୭୫	୧୫୫=	୭୫	୧୫୫=
୭୬	୧୫୫—	୭୬	୧୫୫—
୭୭	୧୫୫	୭୭	୧୫୫
୭୮	୧୫୫=	୭୮	୧୫୫=
୭୯	୧୫୫—	୭୯	୧୫୫—
୮୦	୧୫୫	୮୦	୧୫୫
୮୧	୧୫୫=	୮୧	୧୫୫=
୮୨	୧୫୫—	୮୨	୧୫୫—
୮୩	୧୫୫	୮୩	୧୫୫
୮୪	୧୫୫=	୮୪	୧୫୫=
୮୫	୧୫୫—	୮୫	୧୫୫—
୮୬	୧୫୫	୮୬	୧୫୫
୮୭	୧୫୫=	୮୭	୧୫୫=
୮୮	୧୫୫—	୮୮	୧୫୫—
୮୯	୧୫୫	୮୯	୧୫୫
୯୦	୧୫୫=	୯୦	୧୫୫=
୯୧	୧୫୫—	୯୧	୧୫୫—
୯୨	୧୫୫	୯୨	୧୫୫
୯୩	୧୫୫=	୯୩	୧୫୫=
୯୪	୧୫୫—	୯୪	୧୫୫—
୯୫	୧୫୫	୯୫	୧୫୫
୯୬	୧୫୫=	୯୬	୧୫୫=
୯୭	୧୫୫—	୯୭	୧୫୫—
୯୮	୧୫୫	୯୮	୧୫୫
୯୯	୧୫୫=	୯୯	୧୫୫=
୧୦୦	୧୫୫—	୧୦୦	୧୫୫—

শতকরা বার্ষিক ১২ টাকা হিসাবে হ্রদ
২০ দিন।

৫৭

আসল টাকা	হ্রদ		আসল টাকা	হ্রদ	
		ক্রাঃ দং			ক্রাঃ দং
১০/১৫	২১	২৬	১/১৫	১৩—	৩৪
১০/১০	২২=	৩৮	১/১০	১৩	৭৬
১০/৫	২২=	১০	১/৫	১৩	১৫
১০/০	২২—	৫২	১/০	১৩=	৬০
১০/১৫	২২	৯৪	১/১৫	১৩=	১০২
১০/১০	২২	৩৬	১/১০	১৩—	৪৪
১০/৫	১৩=	৭৭	১/৫	১৩	৬৬
১০/০	১৩=	০২	১/০	১৩	৭২
১১/১৫	১৩—	৬২	১/১৫	১৩=	০৭
১১/১০	১৩—	৪০	১/১০	১৩=	১২
১১/৫	১৩	৬৪	১/৫	১৩—	৪৪
১১/০	১৩=	৭৭	১/০	১৩	৬৫
১২/১৫	১৩=	০৩	১/১৫	১৩	৭০
১২/১০	১৩—	৬২	১/১০	১৩=	০৭
১২/৫	১৩—	৪১	১/৫	১৩=	২২
১২/০	১৩	৬৩	১/০	১৩—	৪৬
১২/১৫	১৩=	৭৫	১/১৫	১৩—	৭০
১২/১০	১৩=	০৪	১/১০	১৩	৭৪
১২/৫	১৩—	২৭	১/৫	১৩	০৫
১২/০	১৩—	৪২	১/০	১৩	২০
১২/১৫	১৩	৬৬	১/১৫	১৩	৪৬
১২/১০	১৩	৭০	১/১০	১৩	৬১
১২/৫	১৩=	০৩	১/৫	১৩	৭১
১২/০	১৩—	২৫	১/০	১৩	৭২

আসল টাকা	সুদ	ক্রাঃ নং	আসল টাকা	সুদ	ক্রাঃ নং
১০০০০০	১০০/৬ =		৪০০	৩৯/১৪ =	
৯০০০০	৮৪০		৩০০	২৭১৬	
৮০০০০	৭৪৬৯/১০।—		২০০	১৭/১৭।—	
৭০০০০	৬৫৩/৬ =		১০০	৭/১৮ =	
৬০০০০	৫৬০		৯৯	৭/১৫ =	১৬.
৫০০০০	৪৬৬৯/১০।—		৯৮	৭/১২ =	৩২.
৪০০০০	৩৭৩/৬ =		৯৭	৭/৯ =	৪৪.
৩০০০০	২৭০		৯৬	৭/৬ =	৬৪.
২০০০০	১৭৬৯/১০।—		৯৫	৭/৩ =	৮০.
১০০০০	৯০/৬ =		৯৪	৭/ =	৯৬.
৯০০০	৮৪		৯৩	৭/১৭৭	১২.
৮০০০	৭৪৯/১০।—		৯২	৭/১৪৭	২৮.
৭০০০	৬৫/৬ =		৯১	৭/১১৭	৪৪.
৬০০০	৫৬		৯০	৭/৭	৬০.
৫০০০	৪৬৯/১০।—		৮৯	৭/৫	৭৬.
৪০০০	৩৭/৬ =		৮৮	৭/২৭	৯২.
৩০০০	২৭		৮৭	৭/১৫৭—	১০.
২০০০	১৭১/১০।—		৮৬	৭/১৬৭—	২৪.
১০০০	৯/৬ =		৮৫	৭/১০৭—	৪০.
৯০০	৮/৭		৮৪	৭/১০৭—	৫৬.
৮০০	৭/১২/১৭		৮৩	৭/৭—	৭২.
৭০০	৬/১০ =		৮২	৭/৪৭—	৮৮.
৬০০	৫/১২		৮১	৭/১৭—	১০৪.
৫০০	৪/১০ =		৮০	৭/১৭—	১২০.

শতকরা বার্ষিক ১২ টাকা হিসাবে হ্রদ
২৮ দিন।

৫০

আমল টাকা	হ্রদ		আমল টাকা	হ্রদ	
		ক্রাঃ দং			ক্রাঃ দং
৭৯১	৥৮/১৫৮=	০৬	৫৫	৥৪৮	২০
৭৮১	৥৮/১২৮=	০২	৫৪	৥১৮	০৬
৭৭১	৥৮/৯৮=	০৮	৫৩	৥৮/১৮৮	০২
৭৬১	৥৮/৬৮=	০৮	৫২	৥৮/১৫৮	০৮
৭৫১	৥৮/৪	০০	৫১	৥৮/১২৮	০৮
৭৪১	৥৮/১	০৬	৫০	৥৮/১—	০০
৭৩১	৥৮/৭৮	০২	৪৯	৥৮/৭—	০৬
৭২১	৥৮/১৫	০৮	৪৮	৥৮/১০—	০২
৭১১	৥৮/১২	০৮	৪৭	৥৮/১০—	০৮
৭০১	৥৮/৯	০৮	৪৬	৥৮/১১—	০৮
৬৯১	৥৮/৬	০৬	৪৫	৥৮/১৪—	০৮
৬৮১	৥৮/০—	০২	৪৪	৥৮/১১—	০৬
৬৭১	৥৮/০—	০২	৪৩	৥৮/৭=	০২
৬৬১	৥৮/১১—	০৮	৪২	৥৮/১৩=	০২
৬৫১	৥৮/১৪—	০৬	৪১	৥৮/১২=	০৮
৬৪১	৥৮/১১—	০৬	৪০	৥৮/১১=	০৬
৬৩১	৥৮/৭—	০২	৩৯	৥৮/১৩=	০৬
৬২১	৥৮/১=	০০	৩৮	৥৮/১১=	০২
৬১১	৥৮/১২=	০৮	৩৭	৥৮/১০=	০০
৬০১	৥৮/১১=	০৮	৩৬	৥৮/৭=	০২
৫৯১	৥৮/১৩=	০৬	৩৫	৥৮/১৪=	০৮
৫৮১	৥৮/১০=	০২	৩৪	৥৮/১১=	০৬
৫৭১	৥৮/১০=	০৮	৩৩	৥৮/১১=	০২
৫৬১	৥৮/৭=	০৮	৩২	৥৮/১১=	০৮

শতকরা বার্ষিক ১২ টাকা হিসাবে সুদ
২৮ দিন।

আসল টাকা	সুদ		আসল টাকা	সুদ	
		ক্রাঃ দঃ			ক্রাঃ দঃ
০১	১২৥—	০৪	৭	১০৥—	৮৮
০০	১১৥—	২০	৬	১১৥=	০৪
২৩	১৬৥—	০৬	৫	১২৥=	২০
২৮	১০৥—	৫২	৪	১৩৥=	০৬
২৭	১০৥—	৬৮	৩	১৪৥=	৫২
২৬	১১১৥—	৮৪	২	১৫৥=	৬৮
২৫	১১৪৥=	০০	১	১৬৥=	৮৪
২৪	১১১৥=	১৬			
২৩	১৮৥=	০২	১৬/১৫	১৭৥=	২৮
২২	১৫৥=	৪৪	১৬/১০	১৮৥—	৭২
২১	১২৥=	৬৪	১৬/৫	১৯৥—	১৬
২০	১১১৥=	০৭	১৬/০	২০৥	৩০
১৯	১১৬৥=	১৬	১৬/১৫	২১৥	৪০
১৮	১১০৥	১২	১৬/১০	২২৥=	৪৪
১৭	১১০৥	২৮	১৬/৫	২৩৥—	৫২
১৬	১৭৥	৪৪	১৬/০	২৪৥—	৬০
১৫	১৪৥	৬০	১৬/১৫	২৫৥	০৭
১৪	১১৥	৭৬	১৬/১০	২৬৥	২৪
১৩	১৪৫/	১২	১৬/৫	২৭৥=	৪৬
১২	১৪৫/—	৭০	১৬/০	২৮৥=	১২
১১	১২৫/—	৪২	১৬/১৫	২৯৥—	৩০
১০	১৫৥—	০৪	১৬/১০	৩০৥—	০০
৯	১৬৥—	৬৮	১৬	৩১৥	৪৪
৮	১৭০/—	১৬	০৬	৩২৥=	৪৭

শতকরা বার্ষিক ১২ টাকা হিসাবে সুদ
২৮ দিন।

৬১

আসল টাকা	সুদ		আসল টাকা	সুদ	
		ক্রাঃ দং			ক্রাঃ দং
১৮/১৫	২=	৩২	১/১৫	২	৭৭
১৮/১০	২—	৭৬	১/১০	২	৩২
১৮/৫	২—	২০	১/৫	২=	৭৬
১৮/০	২	৬৪	১/০	২=	২০
১৮/১৫	২	৭০	১১৫	২—	৬৪
১৮/১০	২২=	৫২	১১০	২—	৭০
১৮/৫	২২—	৯৬	১১	২	৫২
১৮/০	২২—	০৪	১০	২=	৯৬
১/১৫	২২	৪৭	১৮/১৫	২=	০৪
১/১০	২২	৭২	১৮/১০	২—	৪৭
১/৫	২=	৬২	১৮/৫	২—	৭২
১/০	২=	১৬	১৮/০	২	৬২
১১৫	২—	০৭	১১০	২	১৬
১১০	২—	৪০	১০৫	২=	০৭
১১	২	৭৪	১০০	২=	৪০
১০	২=	২২	৯৫	২—	৭৪
১৮/১৫	২=	৭০	৯০	২	২২
১৮/১০	২—	০৭	৮৫	২	৭০
১৮/৫	২—	২৪	৮০	২=	০৭
১৮/০	২	৭৭	৭৫	২=	২৪
১৮/১৫	২	২২	৮০	২	৭৭
১৮/১০	২=	৭৭	৭৫	২	২২
১৮/৫	২=	০০	৭০	২=	৭৭
১৮/০	২—	৪৪	৬৫	২	০০

আমিল টাকা	ছদ্ম		আমিল টাকা	ছদ্ম	
		ক্রাঃ দং			ক্রাঃ দং
১০০০০০০	৯০০		৪০০	৩১/১২	
৯০০০০০	৮১০		৩০০	২১/৮	
৮০০০০০	৭২০		২০০	১৫১৬	
৭০০০০০	৬৩০		১০০	৮/৮	
৬০০০০০	৫৪০		৯৯	৮/৮—	৪৪.
৫০০০০০	৪৫০		৯৮	৮/২=	৪৭.
৪০০০০০	৩৬০		৯৭	৮/১১১—	৩২.
৩০০০০০	২৭০		৯৬	৮/১৬১=	৭৬.
২০০০০০	১৮০		৯৫	৮/১০১=	০২.
১০০০০০	৯০		৯৪	৮/১০১=	৬৪.
৯০০০	৮১		৯৩	৮/৭১—	৪০.
৮০০০	৭২		৯২	৮/৮১=	২২.১
৭০০০	৬৩		৯১	৮/২	৬৬.
৬০০০	৫৪		৯০	৮/১১=	০৪.
৫০০০	৪৫		৮৯	৮/১১১	৪৭.
৪০০০	৩৬		৮৮	১০১=	৭২.
৩০০০	২৭		৮৭	১০১	৭২.
২০০০	১৮		৮৬	৮/১=	৬১.
১০০০	৯		৮৫	৮/৮	০৭.
৯০০	৮/১২		৮৪	৮/১১=	৪০.
৮০০	৭/৮		৮৩	৯১/১	৭৪.
৭০০	৬/১৬		৮২	৯১/১—	২৫.
৬০০	৫/১৮		৮১	১০১/১	৭০.
৫০০	৪/১৮		৮০	১০১/১—	০৭.

শতকরা বার্ষিক ১২ টাকা হিসাবে হ্রদ
২৭ দিন।

৩৩

আসল টাকা	হ্রদ		আসল টাকা	হ্রদ	
		ফাঁং দং			ফাঁং দং
৭৯১	৥৮/৭১	০২৪	৫৫১	১৮/১৮১—	০৮০
৭৮১	৥৮/৪১—	০৬৮	৫৪১	১৮/১৫১	০২৪
৭৭১	৥৮/১৮১	০১২	৫৩১	১৮/১২১—	০৬৮
৭৬১	৥৮/১৮১—	০৫৬	৫২১	১৮/৯১	০১২
৭৫১	৥৮/১৬	০০০	৫১১	১৮/৬১—	০৫৬
৭৪১	৥৮/১৩—	০৪৪	৫০১	১৮/৪	০০০
৭৩১	৥৮/১০—	০৮৮	৪৯১	১৮/১—	০৪৪
৭২১	৥৮/৭১—	০৩২	৪৮১	১৮/১৮—	০৮৮
৭১১	৥৮/৪১—	০৭৬	৪৭১	১৮/১৫১—	০৩২
৭০১	৥৮/১১—	০২০	৪৬১	১৮/১২১—	০৭৬
৬৯১	৥৮/১৮১—	০৬৪	৪৫১	১৮/৯১—	০২০
৬৮১	৥৮/১৫১—	০০৮	৪৪১	১৮/৬১—	০৬৪
৬৭১	৥৮/১২১—	০৫২	৪৩১	১৮/৩১—	০০৮
৬৬১	৥৮/১০	০৯৬	৪২১	১৮/০১—	০৫২
৬৫১	৥৮/৭—	০৪০	৪১১	১৮/১৮	০৯৬
৬৪১	৥৮/৪১	০৮৪	৪০১	১৮/১৫—	০৪০
৬৩১	৥৮/১১—	০২৮	৩৯১	১৮/১২১	০৮৪
৬২১	৥৮/৮১—	০৭২	৩৮১	১৮/৯১—	০২৮
৬১১	৥৮/৫১—	০১৬	৩৭১	১৮/৬১	০৭২
৬০১	৥৮/২১—	০৬০	৩৬১	১৮/৩১—	০১৬
৫৯১	৥৮/১—	০০৪	৩৫১	১৮/০১	০৬০
৫৮১	৥৮/১	০৪৮	৩৪১	১৮/১৮—	০০৪
৫৭১	৥৮/১—	০৯২	৩৩১	১৮/১৫	০৪৮
৫৬১	৥৮/১	০৩৬	৩২১	১৮/১২—	০৯২

শতকরা বার্ষিক ১২ টাকা হিসাবে হ্রদ
২৭ দিন।

আসল টাকা	হ্রদ		আসল টাকা	হ্রদ	
		ক্রাঃ দং			ক্রাঃ দং
০১১	১৯।	৩৬	৭১	/০—	৯২
০০১	১৬।—	৮০	৬১	১১৭।	৩৬
২৯১	১০।	২৪	৫১	১১৪।—	৮০
২৮১	১০।—	৮৬	৪১	১১১।	২৪
২৭১	৮/১৭৮	১২	৩১	৮।—	৮৬
২৬১	৮/১৪৮—	৫৬	২১	৫৫।	১২
২৫১	৮/১২	০০	১১	২৮—	৫৬
২৪১	৮/৯—	৪৪			
২৩১	৮/৬—	৮৮	৮৮/১৫	২৮—	২০
২২১	৮/৩—	৩২	৮৮/১০	২৮	৮৪
২১১	৮/০।—	৬৬	৮৮/৫	২৮=	৪৪
২০১	৮/১৭৮—	০২	৮৮/০	২৮=	০৪
১৯১	৮/১৪৮=	৬৪	৮৮/১৫	২৮—	৮৬
১৮১	৮/১১৮—	৮০	৮৮/১০	২৮—	২০
১৭১	৮/৮—	২২	৮৮/৫	২৮	৮৬
১৬১	৮/৬	৬৫	৮৮/০	২৮	৪২
১৫১	৮/০—	০৪	৮৮/১৫	২৮=	০৬
১৪১	৮/০	৪৮	৮৮/১০	২৮=	৬১
১৩১	৮/১৭৮=	৮২	৮৮/৫	২৮—	২২
১২১	৮/১৪৮/	৬২	৮৮/০	২৮—	৮০
১১১	৮/১১৮=	৬১	৮৮/১৫	২৮	৪১
১০১	৮/৮/	০৬	৮৮/১০	২৮	০০
৯১	৮/৫—	৪০	৮৮	২৮=	৬৪
৮১	৮/০	৮৪	৮৮	২৮—	২৫

শতকরা বার্ষিক ১২ টাকা হিসাবে সুদ
২৭ দিন।

৬৫

আসল টাকা	সুদ		আসল টাকা	সুদ	
		ক্রাঃ দং			ক্রাঃ দং
৥৮১৫	২—	৭০.	১/১৫	৮১	৮২.
৥৮১০	২	৮৮.	১/১০	৮৮	৮৮.
৥৮৫	২	৩০.	১/৫	৮৮	৩০.
৥৮০	৮৮	৭৬.	১/০	৮৮—	৮৭.
৥৮১৫	৮৮	২২.	১১৫	৮৮—	৮২.
৥৮১০	৮৮—	৮৬.	১১০	৮৮	৮২.
৥৮৫	৮৮—	৮৮.	১৫	৮৮	৮৮.
৥৮০	৮৮	৩০.	০	৮৮	৮৮.
৥১৫	৮৮	৩০.	৮১৫	৮৮	৮০.
৥১০	৮৮	৮২.	৮১০	৮৮—	৮৬.
৥৮	৮৮—	৮৮.	৮৫	৮৮—	৮০.
৥০	৮৮—	৮৮.	৮০	৮৮	৮৮.
৥১৫	৮৮	৮০.	৮১৫	৮৮	৮৮.
৥১০	৮৮	৩০.	৮১০	৮৮	৮৮.
৥৮	৮৮	৮২.	৮৮	৮৮—	৮৮.
৥০	৮৮	৮২.	৮৮	৮৮—	৮০.
৮১৫	৮৮—	৮৮.	৮১৫	৮৮	৮৮.
৮১০	৮৮—	৮২.	৮১০	৮৮	৮৮.
৮৫	৮৮	৮৬.	৮৫	৮৮	৮৮.
৮০	৮৮	৮২.	৮০	৮৮	৮৮.
৮১৫	৮৮	৮৮.	৮১৫	৮৮	৮৮.
৮১০	৮৮	৮০.	৮১০	৮৮	৮৮.
৮৫	৮৮—	৮৮.	৮৫	৮৮	৮৮.
৮০	৮৮	৮৮.	৮০	৮৮	৮৮.

শতকরা বার্ষিক ১২ টাকা হিসাবে সুদ
২৬ দিন।

আসল টাকা	সুদ	আসল টাকা	সুদ
	ক্রাং দঃ		ক্রাং দঃ
১০০০০০	৮৬৬৥/১০।—	৪০০	৩।৮/৯।—
৯০০০০	৭৮০	৩০০	২৥/১২
৮০০০০	৬৯৩।/৬৥==	২০০	১৥৮/১৪৥==
৭০০০০	৬০৬৥/১০।—	১০০	৮/১৭।—
৬০০০০	৫২০	৯৯	৮/১৪৥
৫০০০০	৪৩৩।/৬৥==	৯৮	৮/১১৮
৪০০০০	৩৪৬৥/১০।—	৯৭	৮/৯
৩০০০০	২৬০	৯৬	৮/৬==
২০০০০	১৭৩।/৬৥==	৯৫	৮/৩।==
১০০০০	৮৬৥/১০।—	৯৪	৮/০৥==
৯০০০	৭৮	৯৩	৮১৭৮==
৮০০০	৬৯।/৬৥==	৯২	৮১৫—
৭০০০	৬০৥/১০।—	৯১	৮১২।—
৬০০০	৫২	৯০	৮৯৥—
৫০০০	৪৩।/৬৥==	৮৯	৮৬৮
৪০০০	৩৪৥/১০।—	৮৮	৮৪
৩০০০	২৬	৮৭	৮১।
২০০০	১৭।/৬৥==	৮৬	৮/১৮৥
১০০০	৮৥/১০।—	৮৫	৮/১৫৥==
৯০০	৭৮১৬	৮৪	৮/১২৮==
৮০০	৬৯৮/১৮৥==	৮৩	৮/১০==
৭০০	৬/১।—	৮২	৮/৭।—
৬০০	৫৮/৪	৮১	৮/৪৥—
৫০০	৪।/৬৥==	৮০	৮/১৮—

শতকরা বার্ষিক ১২ টাকা হিসাবে সুদ
২৬ দিন।

৬৭

আসল টাকা	সুদ		আসল টাকা	সুদ	
		ক্রাঃ দং			ক্রাঃ দং
৭৯	৥০/১৯—	১২	৫৫	১৮/১২॥	১৪০
৭৮	৥০/১৬।	৮৪	৫৪	১৮/৯।	১২
৭৭	৥০/১৩॥	৫৬	৫৩	১৮/৬।=	৮৪
৭৬	৥০/১০।	২৮	৫২	১৮/৪=	৫৬
৭৫	৥০/৮	০০	৫১	১৮/১।=	২৮
৭৪	৥০/৫=	৭২	৫০	১৮/১৮॥=	০০
৭৩	৥০/২।=	৪৪	৪৯	১৮/১৫।—	৭২
৭২	৥/১৯॥=	১৬	৪৮	১৮/১৩—	৪৪
৭১	৥/১৬।—	৮৮	৪৭	১৮/১০।—	১৬
৭০	৥/১৪—	৬০	৪৬	১৮/৭॥	৮৮
৬৯	৥/১১।—	৩২	৪৫	১৮/৪।	৬০
৬৮	৥/৮।—	০৪	৪৪	১৮/২	৩২
৬৭	৥/৫।	৭৬	৪৩	১/১১।	০৪
৬৬	৥/৩	৮৮	৪২	১/১৩॥=	৭৬
৬৫	৥/০।	২০	৪১	১/১০॥=	৮৮
৬৪	৥১৭।=	৯২	৪০	১/১০/।=	২০
৬৩	৥১৪॥=	৬৪	৩৯	১/১—	৯২
৬২	৥১১।=	৩৬	৩৮	১/১১/।—	৬৪
৬১	৥৯=	৮০	৩৭	১/২॥—	৩৬
৬০	৥৮।—	০৮	৩৬	১১৫।—	৮০
৫৯	৥৩।—	৫২	৩৫	১১৭	০৮
৫৮	৥০।—	২৪	৩৪	১১৮।	৫২
৫৭	৫১/১	৬৫	৩৩	১১১॥	২৪
৫৬	১২১/১	৮৭	৩২	১১।=	৬৫

শতকরা বার্ষিক ১২ টাকা হিসাবে হুদ
২৬ দিন।

আসল টাকা	হুদ		আসল টাকা	হুদ	
		ক্রাঃ দং			ক্রাঃ দং
০১	১৫৮=	৬৮	৭	১১১—	১৬
০০	১০=	৪০	৬	১০৬—	৬৮
২৯	১০১=	১২	৫	১০১—	৪০
২৮	১১৭—	৮৪	৪	১১—	১২
২৭	১১৪—	৫৬	৩	৮১	৮৪
২৬	১১২—	২৮	২	৫১	৫৬
২৫	১১১—	০০	১	২৮	২৮
২৪	১০১	৭২			
২৩	১০৮	৪৪	৮১/১০	২১=	৭৬
২২	১১	১৬	৮২/১০	২১=	২৪
২১	১১৮=	৮৮	৮৩/৫	২১=	৭২
২০	১১৫=	৬০	৮৪/০	২১=	০২
১৯	১১২=	৩২	৮৫/১০	২১	৬৮
১৮	১১১=	০৪	৮৬/১০	২১	১৬
১৭	১১—	৭৬	৮৭/৫	২১=	৮৮
১৬	১০৮—	৮৪	৮৮/০	২১=	১২
১৫	১০১—	০২	৮৯/১০	২১—	৬০
১৪	১০৮/	১২	৯০/১০	২১—	৮০
১৩	১০৬/	৮৪	৯১/৫	২১	৬৮
১২	১০১/	৩৬	৯২/৫	২১	৪০
১১	১০১/	৮০	৯৩/৫	২১=	২২
১০	১০১=	০৮	৯৪/০	২১=	০০
৯	১০৮=	২২	৯৫	২১—	৮৪
৮	১০৮=	২৪	৯৬	২১	৬৮

শতকরা বার্ষিক ১২ টাকা হিসাবে সুদ
২৬ দিন।

৬৯

আসন টাকা		সুদ		আসন টাকা		সুদ	
		ক্রাঃ নং				ক্রাঃ নং	
১৮/১৫	২	৪৪	১/১৫	৮=	২৬		
১৮/১০	৮=	৯২	১/১০	৮=	৪৪		
১৮/৫	৮=	৪০	১/৫	৮—	৯২		
১৮/০	৮—	৭৭	০/১	৮—	৪০		
১৮/১৫	৮—	৩৬	১৫	৮	৭৭		
১৮/১০	৮	৪৭	১০	৮	৩৬		
১৮/৫	৮	৩২	৫	৮=	৪৭		
১৮/০	৮=	০৭	০	৮=	৩২		
১৮/১৫	৮=	৭২	১৫	৮—	০৭		
১৮/১০	৮—	৬৬	১০	৮—	৭২		
১৮/৫	৮—	২৪	৫	৮	৬৬		
১৮/০	৮	১২	০	৮	২৪		
১৮/১৫	৮	০২	১৫	৮=	১২		
১৮/১০	৮=	৭৬	১০	৮=	০২		
১৮/৫	৮=	৬১	৫	৮—	৭৬		
১৮/০	৮—	৪৬	০	৮—	৬১		
১৮/১৫	৮—	২২	১৫	৮	৪৬		
১৮/১০	৮	০৭	১০	৮	২২		
১৮/৫	৮	৭০	৫	৮=	০৭		
১৮/০	৮=	৬৬	০	৮=	৭০		
১৮/১৫	৮=	৪০	১৫	৮	৬৬		
১৮/১০	৮—	২২	১০	৮	৪০		
১৮/৫	৮—	০০	৫		২২		
১৮/০	৮	৭৪	০		০০		

শতকরা বার্ষিক ১২ টাকা হিসাবে হ্রাস
২৫ দিন।

আসল টাকা	হ্রাস	আসল টাকা	হ্রাস
	ক্রাঃ দং		ক্রাঃ দং
১০০০০০	৮৩৩/৬ ==	৪০০	৩১/৬ ==
৯০০০০	৭৫০	৩০০	২১০
৮০০০০	৬৬৬ ন/১০।—	২০০	১১৮/১০।—
৭০০০০	৫৮৩/৬ ==	১০০	৬/৬ ==
৬০০০০	৫০০	৯৯	৬/৪
৫০০০০	৪১৬ ন/১০।—	৯৮	৬/১।—
৪০০০০	৩৩৩/৬ ==	৯৭	৬১৮ ==
৩০০০০	২৫০	৯৬	৬১৬
২০০০০	১৬৬ ন/১০।—	৯৫	৬১৩।—
১০০০০	৮৩/৬ ==	৯৪	৬১০ ==
৯০০০	৭৫	৯৩	৬৮
৮০০০	৬৬ ন/১০।—	৯২	৬৫।—
৭০০০	৫৮/৬ ==	৯১	৬২ ==
৬০০০	৫০	৯০	৬০
৫০০০	৪১ ন/১০।—	৮৯	৬/১৭।—
৪০০০	৩৩/৬ ==	৮৮	৬/১৪ ==
৩০০০	২৫	৮৭	৬/১২
২০০০	১৬ ন/১০।—	৮৬	৬/৯।—
১০০০	৮/৬ ==	৮৫	৬/৬ ==
৯০০	৭১০	৮৪	৬/৪
৮০০	৬ ন/১০।—	৮৩	৬/১।—
৭০০	৫৬/৬ ==	৮২	৬/১৮ ==
৬০০	৫	৮১	৬/১৬
৫০০	৪ন/১০।—	৮০	৬/১৩।—

শতকরা বার্ষিক ১২ টাকার হিসাবে হ্রদ
২৫ দিন।

৭১

আসল টাকা	হ্রদ		আসল টাকা	হ্রদ	
		ক্রাং দং			ক্রাং দং
৭৯	৥০/১০৥==		৫৫	৥৮/৬৥==	
৭৮	৥০/৮		৫৪	৥৮/৪	
৭৭	৥০/৫১—		৫৩	৥৮/১১—	
৭৬	৥০/২৥==		৫২	৥০/১৮৥==	
৭৫	৥০/০		৫১	৥০/১৬	
৭৪	৥/১৭১—		৫০	৥০/১৩১—	
৭৩	৥/১৪৥==		৪৯	৥০/১০৥==	
৭২	৥/১২		৪৮	৥০/৮	
৭১	৥/৯১—		৪৭	৥০/৫১—	
৭০	৥/৬৥==		৪৬	৥০/২৥==	
৬৯	৥/৪		৪৫	৥০/০	
৬৮	৥/১১—		৪৪	৥/১৭১—	
৬৭	৥১৮৥==		৪৩	৥/১৪৥==	
৬৬	৥১৬		৪২	৥/১২	
৬৫	৥১৩১—		৪১	৥/৯১—	
৬৪	৥১০৥==		৪০	৥/৬৥==	
৬৩	৥৮		৩৯	৥/৪	
৬২	৥৫১—		৩৮	৥/১১—	
৬১	৥২৥==		৩৭	৥১৮৥==	
৬০	৥০		৩৬	৥১৬	
৫৯	৥৮/১৭১—		৩৫	৥১৩১—	
৫৮	৥৮/১৪৥==		৩৪	৥১০৥==	
৫৭	৥৮/১২		৩৩	৥৮	
৫৬	৥৮/৯১—		৩২	৥৫১—	

আসল টাকা	সুদ		আসল টাকা	সুদ	
		ক্রাং দং			ক্রাং দং
৩১)	১২॥=		৭)	১৮॥=	
৩৩)	১০		৬)	১৬	
২৯)	১১৭।—		৫)	১৩।—	
২৮)	১১৪॥=		৪)	১০॥=	
২৭)	১১২		৩)	৮	
২৬)	১৯।—		২)	৫।—	
২৫)	১৬॥=		১)	২॥=	
২৪)	১৪				
২৩)	১১।—		১৮/১৫	২॥—	৫০
২২)	৮/১৮॥=		১৮/১০	২॥—	০০
২১)	৮/১৬		১৮/৫	২॥	৫০
২০)	৮/১০।—		১৮/০	২॥	০০
১৯)	৮/১০॥=		১৮/১৫	২।=	৫০
১৮)	৮/৮		১৮/১০	২।=	০০
১৭)	৮/৫।—		১৮/৫	২।—	৫০
১৬)	৮/২॥=		১৮/০	২।—	০০
১৫)	৮/০		১৮/১৫	২।	৫০
১৪)	১১৭।—		১৮/১০	২।	০০
১৩)	১১৪॥=		১৮/৫	২=	৫০
১২)	১১২		১৮/০	২=	০০
১১)	১৯।—		১১৫	২—	৫০
১০)	১৬॥=		১১০	২—	০০
৯)	১৪		১৫	২	৫০
৮)	১১।—		১০	২	০০

শতকরা বার্ষিক ১২ টাকার হিসাবে সুদ
২৫ দিন।

৭৩

আসল টাকা	সুদ		আসল টাকা	সুদ	
		ক্রাঃ নং			ক্রাঃ নং
১/১৫	২১=	৫০	১/১৫	২১=	৫০
১/১০	২১=	০০	১/১০	২১=	০০
১/৫	২১—	৫০	১/৫	২১—	৫০
১/০	২১—	০০	১/০	২১—	০০
১/১৫	২১	৫০	১১৫	২১	৫০
১/১০	২১	০০	১১০	২১	০০
১/৫	২১=	৫০	১৫	২১=	৫০
১/০	২১=	০০	১০	২১=	০০
১/১৫	২১—	৫০	১/১৫	২১—	৫০
১/১০	২১—	০০	১/১০	২১—	০০
১/৫	২১	৫০	১/৫	২১	৫০
১/০	২১	০০	১/০	২১	০০
১১৫	২১=	৫০	১/১৫	২১=	৫০
১১০	২১=	০০	১/১০	২১=	০০
১৫	২১—	৫০	১/৫	২১—	৫০
১০	২১—	০০	১/০	২১—	০০
১১/১৫	২১	৫০	১/১৫	২১	৫০
১১/১০	২১	০০	১/১০	২১	০০
১১/৫	২১=	৫০	১/৫	২১=	৫০
১১/০	২১=	০০	১/০	২১=	০০
১১/১৫	২১—	৫০	১১৫	২১—	৫০
১১/১০	২১—	০০	১১০	২১—	০০
১১/৫	২১	৫০	১৫	২১	৫০
১১/০	২১	০০	১০	২১	০০

আসল টাকা	সুদ		আসল টাকা	সুদ	
		ক্রাঃ দং			ক্রাঃ দং
১০০০০০	৮০০		৪০০	৩৮/৪	
৯০০০০	৭২০		৩০০	২৮/৮	
৮০০০০	৬৪০		২০০	১৮/১২	
৭০০০০	৫৬০		১০০	৮/১৬	
৬০০০০	৪৮০		৯৯	৮/১০ =	৭২.
৫০০০০	৪০০		৮৯	৮/১০ = —	৬২.
৪০০০০	৩২০		৭৯	৮/৯	৪৮.
৩০০০০	২৪০		৬৯	৮/৯	২৮.
২০০০০	১৬০		৫৯	৮/১০ =	০৮.
১০০০০	৮০		৪৯	৮/১০ = —	৭৮.
৯০০০	৭২		৩৯	৮/১২	৬৯.
৮০০০	৬৪		২৯	৮/১২	৪২.
৭০০০	৫৬		১৯	৮/১২ =	৩২.
৬০০০	৪৮		৯	৮/১২ = —	০৮.
৫০০০	৪০		৯৮	৮/১২ = —	৭০.
৪০০০	৩২		৮৮	৮/১২	৬০.
৩০০০	২৪		৭৮	৮/১২ =	৪৮.
২০০০	১৬		৬৮	৮/১২ = —	৩২.
১০০০	৮		৫৮	৮/১২ = —	০২.
৯০০	৭/৮		৪৮	৮/১২	৭৮.
৮০৮	৭/৮		৩৮	৮/১২ =	৬৮.
৭০৮	৮/১২		২৮	৮/১২ =	৪০.
৬০৮	৮/১২		১৮	৮/১২ = —	৩০.
৫০৮	৮		৮	৮/১২	০৮.

শতকরা বার্ষিক ১২ টাকা হিসাবে হ্রদ
২৪ দিন।

৭৫

আসল টাকা	হ্রদ	ক্রাঃ দং	আসল টাকা	হ্রদ	ক্রাঃ দং
৭৯১	৥০/২=	৮৮	৫৫১	১৮/০৭	৬০
৭৮১	৥/১৯=	১৬	৫৪১	১৮/১৮=	৮৮
৭৭১	৥/১৭—	১৪৪	৫৩১	১৮/১৫=	১৬
৭৬১	৥/১৪=	৭২	৫২১	১৮/১০—	৪৪
৭৫১	৥/১২	০০	৫১১	১৮/১০=	৭২
৭৪১	৥/৯=	২৮	৫০১	১৮/৮	০০
৭৩১	৥/৬৭—	৫৬	৪৯১	১৮/৫=	২৮
৭২১	৥/৪১	৮৪	৪৮১	১৮/২৭—	৫৬
৭১১	৥/১৭	১২	৪৭১	১৮/০১	৮৪
৭০১	৥১৯=	৪০	৪৬১	১/১৭৭	১২
৬৯১	৥১৬=	৬৮	৪৫১	১/১৫=	৪০
৬৮১	৥১৪	৯৬	৪৪১	১/১২=	৬৮
৬৭১	৥১১=	২৪	৪৩১	১/১০	৯৬
৬৬১	৥৮৭=	৫২	৪২১	১/৭=	২৪
৬৫১	৥৬=	৮০	৪১১	১/৪৭=	৫২
৬৪১	৥০৭—	৮০	৪০১	১/২=	৮০
৬৩১	৥১	৩৬	৩৯১	১১৯৭—	৮০
৬২১	১৮/১৮=	৬৪	৩৮১	১১৭১	৩৬
৬১১	১৮/১৬—	৯২	৩৭১	১১৪=	৬৪
৬০১	১৮/১৩=	২০	৩৬১	১১২—	৯২
৫৯১	১৮/১১	৪৮	৩৫১	১১=	২০
৫৮১	১৮/৮=	৭৬	৩৪১	১৭	৪৮
৫৭১	১৮/৫৭=	০৪	৩৩১	১৪=	৭৬
৫৬১	১৮/০১—	৩২	৩২১	১১=	৪০

শতকরা বার্ষিক ১২ টাকা হিসাবে সুদ
২৪ দিন।

আসল টাকা	সুদ		আসল টাকা	সুদ	
		ক্রাঃ দ			ক্রাঃ দঃ
০১	৮১১।—	৩২	১	৮১৭।—	৩৪
০০	৮১৬।	৬০	৬	৮২১।—	৩২
২৯	৮১৪।—	৮৮	৫	৮২২।	৬০
২৮	৮১১।—	১৬	৪	৮১০।—	৮৮
২৭	৮৯—	৪৪	৩	৮১১।—	১৬
২৬	৮৬।	৭২	২	৮৫—	৪৪
২৫	৮৪	০০	১	৮২।	৭২
২৪	৮১।—	২৮			
২৩	৮১৮।—	৫৬	৮৮/১৫	৮২।	২৪
২২	৮১৬।	৮৪	৮৮/১০	৮২।—	৭৬
২১	৮১০।	১২	৮৮/৫	৮২।—	২৮
২০	৮১১।—	৪০	৮৮/০	৮২।—	০৮
১৯	৮৮।—	৬৮	৮৮/১৫	৮২।—	৩২
১৮	৮৬	৯৬	৮৮/১০	৮২।	৮৪
১৭	৮০।	২৪	৮৮/৫	৮২।	৩৬
১৬	৮০।—	৫২	৮৮/০	৮২।—	৮৮
১৫	৮১৮/—	০৮	৮৮/১৫	৮২।—	০৮
১৪	৮১৫/—	৮০	৮৮/১০	৮২।—	৩২
১৩	৮১০/—	৩৬	৮৮/৫	৮২।—	৮৪
১২	৮১০।—	৬৪	৮৮/০	৮২।	৯৬
১১	৮১/—	৯২	৮৮	৮২	৮৪
১০	৮১/—	০২	৮৮	৮২	০০
৯	৮০	৮৪	৮৮	৮১।—	৩২
৮	৮০।—	৯৬	৮৮	৮১।—	৮০

শতকরা বার্ষিক ১২ টাকা হিসাবে হ্রদ
২৪ দিন।

৭৭

আসল টাকা	হ্রদ		আসল টাকা	হ্রদ	
		ক্রাঃ দং			ক্রাঃ দং
১১/১৫	১৮—	৫৬	১/১৫	৮—	৪০.
১১/১০	১৮—	০৮	১/১০	৮—	৫৬
১১/৫	১৮	৬০	১/৫	৮—	৭০.
১১/০	১৮	১২	১/০	৮	৬০
১১/১৫	১১=	৪৬	১১৫	৮	১২
১১/১০	১১=	১৬	১১০	৮=	৪৬
১১/৫	১১—	৭৬	১৫	৮=	১৬
১১/০	১১—	২০	১০	৮—	৭৬
১১/১৫	১১	৭২	১/১৫	৮—	২০
১১/১০	১১	২৪	১/১০	৮	৭২
১১/৫	১১=	৭৬	১/৫	৮	২৪
১১/০	১১=	৭২	১/০	৮=	৭৬
১১৫	১১—	০৭	১১/৫	৮=	৭২
১১০	১১—	০২	১১০	৮—	০৭
১৫	১১	৪৭	১/৫	৮—	০২
১০	১১	৬০	১/০	৮	৪৭
১১/১৫	১১=	৭৭	১/১৫	৮	৬০
১১/১০	১১=	০৪	১/১০	৮	৭৭
১১/৫	১১—	২২	১/৫	৮	০৪
১১/০	১১—	৪৪	১/০	৮	২২
১১৫	১১	৬৫	১১৫	৮	৪৪
১১০	১১	৭৪	১১০	৮	৬৫
১৫	১১	০০	১৫	৮	৭৪
১০	১১=	২২	১০	৮=	০০

শতকরা বার্ষিক ১২ টাকা হিসাবে সুদ
২৩ দিন।

আসল টাকা	সুদ		আসল টাকা	সুদ	
		ক্রাঃ দঃ			ক্রাঃ দঃ
১০০০০০	৭৬৬/৮/১০।—		৪০০	৩/১।—	
৯০০০০	৬৯০		৩০০	২।১৬	
৮০০০০	৬১০।/৬ =		২০০	১।১০ =	
৭০০০০	৫৩৬/৮/১০।—		১০০	৭৫।—	
৬০০০০	৪৬০		৯৯	৭২।—	৫৬
৫০০০০	৩৮০।/৬ =		৯৮	৭০।=	১২
৪০০০০	৩০৬/৮/১০।—		৯৭	৬৭।১৭ =	৬৮
৩০০০০	২৩০		৯৬	৬৫।১৫	২৪
২০০০০	১৫০।/৬ =		৯৫	৬৩।১৩	৮০
১০০০০	৭৬/৮/১০।—		৯৪	৬১।১০ —	৩৬
৯০০০	৬৯		৯৩	৬০।৮—	৯২
৮০০০	৬১।/৬ =		৯২	৬০।৫ =	৪৮
৭০০০	৫৩/৮/১০।—		৯১	৬০।৩।	০৪
৬০০০	৪৬		৯০	৬০।০৭	৬০
৫০০০	৩৮।/৬ =		৮৯	৬০।৮—	১৬
৪০০০	৩০/৮/১০।—		৮৮	৬০।৫—	৭২
৩০০০	২৩		৮৭	৬০।১০ =	৭২
২০০০	১৫।/৬ =		৮৬	৬০।৮=	৮৪
১০০০	৭/৮/১০।—		৮৫	৬০।৭	৪০
৯০০	৬৭/৮		৮৪	৬০।৬	৯৬
৮০০	৬০/২ =		৮৩	৬০।০ —	৫২
৭০০	৫১/১৭।—		৮২	৬০।=	৭০
৬০০	৪১/১২		৮১	৬০।১১ =	৬৪
৫০০	৩৭/৬ =		৮০	৬০।১৭।	২০

শতকরা বার্ষিক ১২ টাকা হিসাবে সুদ
২৩ দিন।

৭৯

অসিল টাকা	সুদ		অসিল টাকা	সুদ	
		ক্রাঃ দং			ক্রাঃ দং
৭৯১	৥/১৩৫	৭৬	৫৫১	৥/১৪৫=	২০
৭৮১	৥/১১১—	৩২	৫৪১	৥/১২১=	৭৬
৭৭১	৥/৮৫—	৮৭	৫৩১	৥/১০	৩২
৭৬১	৥/৬১=	৪৪	৫২১	৥/৭১	৮৮
৭৫১	৥/৪	০০	৫১১	৥/৫—	৪৪
৭৪১	৥/১১	৫৬	৫০১	৥/২১=	০০
৭৩১	৥১১—	১২	৪৯১	৥/০=	৫৬
৭২১	৥১৬১—	৭৬	৪৮১	৥/১৭৫	১২
৭১১	৥১৪=	২৪	৪৭১	৥/১৫১	৭৬
৭০১	৥১১১=	০৭	৪৬১	৥/১২৭—	২৪
৬৯১	৥১১	০৬	৪৫১	৥/১০১—	০৭
৬৮১	৥৬৫	৯২	৪৪১	৥/৭৫=	০৬
৬৭১	৥৪১—	৭৪	৪৩১	৥/৫১=	৯২
৬৬১	৥১৫=	০৪	৪২১	৥/৩	৭৪
৬৫১	৥১১১=	০৬	৪১১	৥/০১—	০৪
৬৪১	৥১১৭	১৬	৪০১	৥১১—	০৬
৬৩১	৥১১৪	৭২	৩৯১	৥১১১=	১৬
৬২১	৥১১২—	৭২	৩৮১	৥১১=	৭২
৬১১	৥১১—	৪৭	৩৭১	৥১০১	৭২
৬০১	৥১৭=	০৪	৩৬১	৥১১	৪৭
৫৯১	৥১৪=	০৬	৩৫১	৥১১—	০৪
৫৮১	৥১২	২২	৩৪১	৥১০১—	০৬
৫৭১	৥১১১১—	৭০	৩৩১	৥১০১=	২২
৫৬১	৥১১৭১—	৪৭	৩২১	৥১১১	৭০

শতকরা বার্ষিক ১২ টাকা হিসাবে সুদ
২৩ দিন।

আসল টাকা	সুদ		আসল টাকা	সুদ	
		ক্রাঃ দং			ক্রাঃ দং
০১)	৮/১৬	৬৪	৭)	১১৭=	১০৮
০০)	৮/১০=	২০	৬)	১১৪=	৬৪
২৯)	৮/১১=	৭৬	৫)	১১২।	২০
২৮)	৮/৮=	৩২	৪)	৬৮	৭৬
২৭)	৮/৬=	৭৮	৩)	৮৭।	৩২
২৬)	৮/০৮	৪৪	২)	৮৪=	৭৮
২৫)	৮/১।	১০০	১)	২১=	৪৪
২৪)	৮/১৮=	৫৬			
২৩)	৮/১৬=	১২	৮/১৫	২১=	৯৮
২২)	৮/১০৮=	৬৮	৮/১০	২১=	৫২
২১)	৮/১১।	২৪	৮/৫	২১=	১০
২০)	৮/৯	৮০	৮/০	২১	৬০
১৯)	৮/৬=	৩৬	৮/১৫	২১	১৪
১৮)	৮/৪=	৯২	৮/১০	২=	৭৬
১৭)	৮/১=	৮৪	৮/৫	২=	২২
১৬)	৮/১১।	১০৪	৮/০	২=	৭৬
১৫)	৮/১৬৮	৬০	৮/১৫	২=	১০
১৪)	৮/১৪।	১৬	৮/১০	২	৪৮
১৩)	৮/১১=	৭২	৮/৫	২	৭০
১২)	৮/৯=	৭২	৮/০	১৮=	১২
১১)	৮/৬=	৭৪	৮/১৫	১৮=	৭৪
১০)	৮/৪=	১০৪	৮/১০	১৮=	১০
৯)	৮/২	১৬	৮/৫	১৮=	৪৪
৮)	৮/১=	১২	৮/০	১৮=	৭০

শতকরা বার্ষিক ১২ টাকা হিসাবে হুদ
২৩ দিন।

৮১

আসল টাকা	হুদ		আসল টাকা	হুদ	
		ক্রাঃ দং			ক্রাঃ দং
১৮/১৫	১৮	৬২	১/১৫	—	৪৮
১৮/১০	১৮	১৬	১/১০	—	১২
১৮/৫	১১=	৭০	১/৫	৮	৬৬
১৮/০	১১=	২৪	১/০	৮	২০
১৮/১৫	১১—	৭৭	১১	=	৮৭
১৮/১০	১১—	৩২	১১	=	২২
১৮/৫	১১	৭৭	১১	—	২৭
১৮/০	১১	০৪	০১	—	৩০
১৮/১৫	১১=	৪৫	১১	৮	০৫
১৮/১০	১১=	৭৪	১১	৮	৪৪
১৮/৫	১১=	২০	১১	=	৭৫
১৮/০	১১—	৬২	০১	=	২২
১৮/১৫	১১—	০১	১১	=	৬০
১৮/১০	১১	৪৬	০১	—	৬০
১৮	১১	৭৫	১১	—	৪১
১৮	১১=	৬২	০১	৮	৭৬
১৮/১৫	১১=	৬২	১১	৮	২২
১৮/১০	১১—	০৭	০১	=	৭৫
১৮/৫	১১—	৪০	১১	=	০০
১৮/০	১১	৭৭	০১	৮	৪৭
১৮/১৫	১১	২৪	১১	৮	৭০
১৮/১০	১১=	৭৫	০১	৮	২৫
১৮/৫	১১=	০৭	১১	৮	৭৪
১৮/০	১১=	৪০	১১	৮	০২

আসল টাকা	সুদ	ক্রাঃ দং	আসল টাকা	সুদ	ক্রাঃ দং
১০০০০০	৭৩৩।/৬ ==		৪০০	২৭০/১৮ ==	
৯০০০০	৬৬০		৩০০	২৮/৪	
৮০০০০	৫৮৬ ০/১৩।—		২০০	১৮/৯।—	
৭০০০০	৫১৩।/৬ ==		১০০	১৮/১৪ ==	
৬০০০০	৪৪০		৯৯	১৮/১২।	৮৪
৫০০০০	৩৬৬ ০/১৩।—		৯৮	১৮/৯৭ ==	৮৬
৪০০০০	২৯৩।/৬ ==		৯৭	১৮/৭ —	৫২
৩০০০০	২২০		৯৬	১৮/৫।	৩৬
২০০০০	১৪৬ ০/১৩।—		৯৫	১৮/২৭ ==	২০
১০০০০	৭৩।/৬ ==		৯৪	১৮/০ —	০৪
৯০০০	৬৬		৯৩	১৮/৮ ==	৮৭
৮০০০	৫৮ ০/১৩।—		৯২	১৮/১৫৫ —	৭২
৭০০০	৫১।/৬ ==		৯১	১৮/১০	৫৬
৬০০০	৪৪		৯০	১৮/১১ ==	৪০
৫০০০	৩৬ ০/১৩।—		৮৯	১৮/৭৭ —	২৪
৪০০০	২৯।/৬ ==		৮৮	১৮/৬	৮০
৩০০০	২২		৮৭	১৮/৪ —	৯২
২০০০	১৪ ০/১৩।—		৮৬	১৮/১৭	৭৬
১০০০	৭।/৬ ==		৮৫	১৮/১৯ ==	৬০
৯০০	৬ /১২		৮৪	১৮/১৭ —	৪৪
৮০০	৫৭/১৭।—		৮৩	১৮/১৪৭	২৮
৭০০	৫০/২ ==		৮২	১৮/১২ =	১২
৬০০	৪১০/৭ —		৮১	১৮/১	৬৬
৫০০	৩৫/১০ —		৮০	১৮/৭৭ =	০৭

শতকরা বার্ষিক ১২ টাকা হিসাবে সুদ
২২ দিন।

৮৩

আসল টাকা	সুদ		আসল টাকা	সুদ	
		ক্রাঃ দং			ক্রাঃ দং
৭৯১	/৫ —	৬৪	৫৫১	/০৯	০৭
৭৮১	/৩	৭৪	৫৪১	/০৮	৬৪
৭৭১	/০ =	৩২	৫৩১	/০৮ —	৭৪
৭৬১	১১ —	১৬	৫২১	/০৭	৩২
৭৫১	১৬	০০	৫১১	/১১ =	১৬
৭৪১	১৩ —	৪৭	৫০১	/১৭ —	০০
৭৩১	১১	৭৬	৪৯১	/১১৪ =	৪৭
৭২১	৭৭ =	৫২	৪৮১	— ১২১/	৭৬
৭১১	৬ —	৩৬	৪৭১	/১০	৫২
৭০১	৪	০২	৪৬১	/৭৭ =	৬৩
৬৯১	১৭ =	৪০	৪৫১	— ৫/	০২
৬৮১	/১১	৭৭	৪৪১	/০	৪০
৬৭১	/১৭ =	৭২	৪৩১	— ০/	৭৭
৬৬১	/১৪ —	৬৩	৪২১	৭৭	৭২
৬৫১	/১২	০৪	৪১১	= ৩১	৬৩
৬৪১	/১০ =	২৪	৪০১	— ০৩	০৪
৬৩১	/৭ —	৭০	৩৯১	১১	২৪
৬২১	/৫ =	৯২	৩৮১	= ৯	৭০
৬১১	/৩ —	৭৬	৩৭১	৬৭	৯২
৬০১	/০	০৬	৩৬১	= ৪	৭৬
৫৯১	/১১ =	৪৪	৩৫১	— ২	০৬
৫৮১	/১০ —	৭২	৩৪১	/১১৭	৪৪
৫৭১	/১১ =	১২	৩৩১	/১৭ =	৭২
৫৬১	/১১ —	৬৫	৩২১	/১১১ —	১২

আসল টাকা	সুদ	ক্রাঃ দং	আসল টাকা	সুদ	ক্রাঃ দং
০১	৮/১২=	১৬	৭	৮/১৬=	১২
০০	৮/১০।—	৮০	৬	৮/১৪	১৬
২৯	৮/৮	৬৪	৫	৮/১১=	৮০
২৮	৮/৫=	৮৮	৪	৮/৯।—	৬৪
২৭	৮/৩।—	৩২	৩	৮/৭	৮৮
২৬	৮/১	১৬	২	৮/৫=	৩২
২৫	৮/১৮=	০০	১	৮/২।—	১৬
২৪	৮/১৬।	৮৮			
২৩	৮/১৩৭=	৮৮	৭৮/১৫	৮/২।	৭২
২২	৮/১১।—	৫২	৭৮/১০	৮/২।	৮২
২১	৮/৯।	৩৬	৭৮/৫	৮/২=	৮৮
২০	৮/৭=	২০	৭৮/০	৮/২=	০৮০
১৯	৮/৪=	০৮	৭৮/১৫	৮/২।—	১৬
১৮	৮/২=	৮৮	৭৮/১০	৮/২।—	৫২
১৭	৮/১৯=	৭২	৭৮/৫	৮/২।—	৮০
১৬	৮/১৭=	৬৬	৭৮/০	৮/২	৬৮
১৫	৮/১৫=	০৮০	৭৮/১৫	৮/২	২০
১৪	৮/১২=	২৮	৭৮/১০	৮/১৬=	৮৮
১৩	৮/১০=	৮০	৭৮/৫	৮/১৬=	৩২
১২	৮/৮=	২৫	৭৮/০	৮/১৬=	৮৮
১১	৮/৬=	৮৮	৭৮/১৫	৮/১৬=	৮৮
১০	৮/৪=	০৮০	৭৮/১০	৮/১৬=	০০
৯	৮/২=	৮৮	৭৮/৫	৮/১৬=	৮৮
৮	৮/১=	৮৮	৭৮/০	৮/১৬=	১২

শতকরা বার্ষিক ১২ টাকা হিসাবে সুদ
২২ দিন।

৮৫

আসল টাকা	সুদ		আসল টাকা	সুদ	
		ক্রাঃ দং			ক্রাঃ দং
৳২/১৫	২১=	৭৬.	১/১৫	৭—	১২.
৳২/১০	২১=	২৪.	১/১০	৭	৭৬.
৳২/৫	২১—	০৭.	১/৫	৭	২৪.
৳২/০	২১—	৩৬.	১/০	৭=	০৭.
৳২/১৫	২১	৯২.	১১	৭=	৩০.
৳২/১০	২১	৭৪.	১০	৭—	৯২.
৳২/৫	২১	৪০.	৫	৭—	৭৪.
৳২/০	২১=	০৬.	০	৭—	৪০.
৳২/১৫	২১=	১৬.	১৫	৭	০৬.
৳২/১০	২১—	২৬.	১০	৭	১৬.
৳২/৫	২১—	৭২.	৫	৭=	২৬.
৳২/০	২১	৪৭.	০	৭=	৭২.
৳২/১৫	২১	০৪.	১৫	৭—	৪৭.
৳২/১০	২১=	৬৯.	১০	৭—	০৪.
৳২	২১=	২২.	৫	৭	৬৯.
৳০	২১=	৭০.	০	৭	২২.
৳১৫/১৫	২১—	৪৬.	১৫	৭	৭০.
৳১৫/১০	২১—	০২.	১০	৭=	৪৬.
৳১৫/৫	২১	৬৬.	৫	৭=	০২.
৳১৫/০	২১	২০.	০	৭	৬৬.
৳১৫/১৫	২১=	৭৭.	১৫	৭	২০.
৳১৫/১০	২১=	৪৪.	১০	৭	৭৭.
৳১৫/৫	২১=	০০.	৫	৭	৪৪.
৳১৫/০	২১—	৭২.	০	৭	০০.

আসল টাকা	সুদ		আসল টাকা	সুদ	
		ক্রাঃ দং			ক্রাঃ দং
১০০০০০	৭০০		৪০০	২৮১৬	
৯০০০০	৬৩০		৩০০	২/১২	
৮০০০০	৫৬০		২০০	১৮/৮	
৭০০০০	৪৯০		১০০	১৮/৪	
৬০০০০	৪২০		৯৯	১৮/১৮	১২
৫০০০০	৩৫০		৯৮	১৮/১৯	২৪
৪০০০০	২৮০		৯৭	১৮/১৭	৩৬
৩০০০০	২১০		৯৬	১৮/১৫	৪৮
২০০০০	১৪০		৯৫	১৮/১২	৬০
১০০০০	৭০		৯৪	১৮/১০	৭২
৯০০০	৬৩		৯৩	১৮/৮	৮৪
৮০০০	৫৬		৯২	১৮/৬	৯৬
৭০০০	৪৯		৯১	১৮/৫	১০৮
৬০০০	৪২		৯০	১৮/১	১২০
৫০০০	৩৫		৮৯	১৮/১১	১৩২
৪০০০	২৮		৮৮	১৮/১৭	১৪৪
৩০০০	২১		৮৭	১৮/১৪	১৫৬
২০০০	১৪		৮৬	১৮/১২	১৬৮
১০০০	৭		৮৫	১৮/১০	১৮০
৯০০	৬।১৬		৮৪	১৮/৮	১৯২
৮০০	৫।/১২		৮৩	১৮/৬	২০৪
৭০০	৪।৮৮		৮২	১৮/৫	২১৬
৬০০	৪/৮		৮১	১৮/১	২২৮
৫০০	৩।০		৮০	১৮/১১	২৪০

শতকরা বার্ষিক ১২ টাকা হিসাবে হুদ
২১ দিন।

৮৭

আসল টাকা	হুদ	ক্রাং দং	আসল টাকা	হুদ	ক্রাং দং
৭৯১	॥১৬৭॥	৫২	৫৫১	১০/৩=	৪০
৭৮১	॥১৪১॥	৬৪	৫৪১	১০/৭=	৫২
৭৭১	॥১২১॥	৭৬	৫৩১	১/১৮=	৬৪
৭৬১	॥১০=	৮৮	৫২১	১/১৬=	৭৬
৭৫১	॥৮	১০০	৫১১	১/১৪=	৮৮
৭৪১	॥৫৭	১২	৫০১	১/১২	১০০
৭৩১	॥৩১	২৪	৪৯১	১/১৭	১২
৭২১	॥১১	৩৬	৪৮১	১/১১	২৪
৭১১	১/১৯	৪৮	৪৭১	১/১০	৩৬
৭০১	১/১৬৭	৬০	৪৬১	১/৯	৪৮
৬৯১	১/১৪১	৭২	৪৫১	১/৮	৬০
৬৮১	১/১২১	৮৪	৪৪১	১১৭	৭২
৬৭১	১/১০	৯৬	৪৩১	১১৬	৮৪
৬৬১	১/৭৭—	১০৮	৪২১	১১৪	৯৬
৬৫১	১/৫১—	১২০	৪১১	১১১৭—	১০৮
৬৪১	১/৩১—	১৩২	৪০১	১১—	১২০
৬৩১	১/১—	১৪৪	৩৯১	১৭১—	১৩২
৬২১	১/১৮৭—	১৫৬	৩৮১	১৫—	১৪৪
৬১১	১/১৬১—	১৬৮	৩৭১	১২৭—	১৫৬
৬০১	১/১৪১—	১৮০	৩৬১	১০১—	১৬৮
৫৯১	১/১২—	১৯২	৩৫১	১/১৮৭—	১৮০
৫৮১	১/৯৭=	২০৪	৩৪১	১/১৬৭—	১৯২
৫৭১	১/৭১=	২১৬	৩৩১	১/১০৭=	২০৪
৫৬১	১/৫১=	২২৮	৩২১	১/১১১=	২১৬

শতকরা বার্ষিক ১২ টাকা হিসাবে সুদ
২১ দিন।

আসল টাকা	সুদ		আসল টাকা	সুদ	
		ক্রাঃ দং			ক্রাঃ দং
০১	১/৯।=	২৮	৭	১২৫।=	১৬
০০	১/৭=	৪০	৬	১৩০।=	২৮
২৯	১/৪৭=	৫২	৫	১১১=	৪০
২৮	১/২।=	৬৪	৪	৮৭=	৫২
২৭	১/০।=	৭৬	৩	৮।=	৬৪
২৬	১/১৮=	৮৮	২	৮১।=	৭৬
২৫	১/১৬	১০০	১	২=	৮৮
২৪	১/১৩৭	১২			
২৩	১/১১।	২৪	৭১/১৫	২=	৪৬
২২	১/৯।	৩৬	৭১/১০	২=	৪০
২১	১/৭	৪৮	৭১/৫	২=	৬২
২০	১/৪৭	৬০	৭১/০	২=	২০
১৯	১/২।	৭২	৭১/১৫	২	৭৮
১৮	১/০।	৮৪	৭১/১০	২	৩৬
১৭	১/১	৯৬	৭১/৫	১৭=	৯৪
১৬	১/১৫৭—	১০০	৭১/০	১৭=	৫২
১৫	১/১০।—	২০	৭১/৫	১৭=	১০
১৪	১/১১।—	৩২	৭১/১০	১৭—	৬২
১৩	১/৯—	৪৪	৭১/৫	১৭—	২৬
১২	১/৬৭—	৫৬	৭১/০	১৭	৮৪
১১	১/৪।—	৬৮	৭১/৫	১৭	৪২
১০	১/২।—	৮০	৭১/০	১৭	০০
৯	১/০—	৯২	৭১	১৭=	৬০
৮	১/১৭=	১০৪	৭০	১৭=	১৬

শতকরা বার্ষিক ১২ টাকা হিসাবে হ্রদ
২১ দিন।

৮৯

আসল টাকা	হ্রদ		আসল টাকা	হ্রদ	
		ক্রাঃ দং			ক্রাঃ দং
৳৮১৫	৮১—	৭৪	৳১/১৫	৮১	৬৬
৳৮১০	৮১—	০২	৳১/১০	৮১	২৪
৳৮৫	৮১	৯০	৳১/৫	৮১=	৮২
৳৮০	৮১	৭৪	৳১/০	৮১=	৪০
৳৮/১৫	৮১	০৬	৳১৫	৮১—	১৫
৳৮/১০	৮১=	৬৪	৳১০	৮১—	৫৬
৳৮/৫	৮১=	২২	৳৫	৮১—	১৪
৳৮/০	৮১—	০৭	৳০	৮১	৬২
৳১৫	৮১—	৭০	৳১৫	৮১	০০
৳১০	৮১	৬৯	৳১০	৮১=	৭৭
৳৫	৮১	৪৫	৳৫	৮১=	৪৬
৳০	৮১	২২	৳০	৮১=	৪০
৳১৫	৮১=	০৬	৳১৫	৮১—	৬২
৳১০	৮১=	৭২	৳১০	৮১—	০২
৳৫	৮১—	৬৭	৳৫	৮১	৭৬
৳০	৮১—	৪৪	৳০	৮১	৩০
৳১৫	৮১—	০২	৳১৫	৮১=	৪৯
৳১০	৮১	০৬	৳১০	৮১=	২০
৳৫	৮১	৭১	৳৫	৮১=	০১
৳০	৮১=	৬৬	৳০	৮১	৭৬
৳১৫	৮১=	৪০	৳১৫	৮১	৬২
৳১০	৮১—	২৫	৳১০	৮১	৪৭
৳৫	৮১—	০৩	৳৫	৮১	২৪
৳০	৮১—	৭০	৳০	৮১	২২

২০ শতকরা বার্ষিক ১২ টাকা হিসাবে সুদ
২০ দিন।

আসল টাকা	সুদ	আসল টাকা	সুদ
	ক্রাঃ দং		ক্রাঃ দং
১০০০০০	৬৬৬৬/১০।—	৪০০	২৬/১০।—
৯০০০০	৬০০	৩০০	২৭
৮০০০০	৫৩৩।/৬।==	২০০	১।/৬।==
৭০০০০	৪৬৬৬/১০।—	১০০	৬/১০।—
৬০০০০	৪০০	৯৯	৬/১১==
৫০০০০	৩৩৩।/৬।==	৯৮	৬/৯
৪০০০০	২৬৬৬/১০।—	৯৭	৬/৬।==
৩০০০০	২০০	৯৬	৬/৪৬
২০০০০	১৩৩।/৬।==	৯৫	৬/২==
১০০০০	৬৬৬/১০।—	৯৪	৬/০।
৯০০০	৬০	৯৩	৬/১৮।—
৮০০০	৫৩।/৬।==	৯২	৬/১৬।
৭০০০	৪৬৬/১০।—	৯১	৬/১৪—
৬০০০	৪০	৯০	৬/১২
৫০০০	৩৩।/৬।==	৮৯	৬/৯—
৪০০০	২৬৬/১০।—	৮৮	৬/৭।==
৩০০০	২০	৮৭	৬/৫।—
২০০০	১৩।/৬।==	৮৬	৬/৩।==
১০০০	৬৬/১০।—	৮৫	৬/১।—
৯০০	৬	৮৪	৬/==
৮০০	৫।/৬।==	৮৩	৬/১৭
৭০০	৪৬/১০।—	৮২	৬/১৪==
৬০০	৪	৮১	৬/১২
৫০০	৩।/৬।==	৮০	৬/১০==

শতকরা বার্ষিক ১২ টাকা হিসাবে সুদ
২০ দিন।

৯১

আসল টাকা	সুদ	ক্রাঃ দং	আসল টাকা	সুদ	ক্রাঃ দং
৭৯১	৥৮৥	০৪০	৫৫১	১/১৭১—	০০০
৭৮১	৥৬১—	০৮০	৫৪১	১/১৫=	০৪০
৭৭১	৥৪১	০২০	৫৩১	১/১৩	০৮০
৭৬১	৥২—	০৬০	৫২১	১/১০৭=	০২০
৭৫১	৥০	০০০	৫১১	১/৮৭	০৬০
৭৪১	১/১৭৭—	০৪০	৫০১	১/৬=	০০০
৭৩১	১/১৫=	০৮০	৪৯১	১/৪=	০৪০
৭২১	১/১৩=	০২০	৪৮১	১/২১—	০৮০
৭১১	১/১১=	০৬০	৪৭১	১/০১	০২০
৭০১	১/৯১—	০০০	৪৬১	১৮—	০৬০
৬৯১	১/৭=	০৪০	৪৫১	১৬	০০০
৬৮১	১/৫	০৮০	৪৪১	১৩৭—	০৪০
৬৭১	১/২৭=	০২০	৪৩১	১১=	০৮০
৬৬১	১/০৭	০৬০	৪২১	১৯=	০২০
৬৫১	১/১৮=	০০০	৪১১	১৭=	০৬০
৬৪১	১/১৬=	০৪০	৪০১	১৫=	০০০
৬৩১	১/১৪=	০৮০	৩৯১	১৩=	০৪০
৬২১	১/১২=	০২০	৩৮১	১১	০৮০
৬১১	১/১০=	০৬০	৩৭১	১১৭৭=	০২০
৬০১	১/৭	০০০	৩৬১	১১৬৭	০৬০
৫৯১	১/৫৭—	০৪০	৩৫১	১১৪=	০০০
৫৮১	১/৩=	০৮০	৩৪১	১১২=	০৪০
৫৭১	১/১=	০২০	৩৩১	১০১৭—	০৮০
৫৬১	১/১১=	০৬০	৩২১	১৭	০২০

আদল টাকা	সুদ		আদল টাকা	সুদ	
		ক্রাঃ দং			ক্রাঃ দং
০১	৮৬—	৬০	৭	৮৪৫=	২০
০০	৮৪	০০	৬	৮২৫	৬০
২৯	৮১৫—	৪০	৫	৮০৫=	০০
২৮	৮১৯=	৮০	৪	৮৮	৪০
২৭	৮১৭=	২০	৩	৮৬—	৮০
২৬	৮১৫=	৬০	২	৮৪	২০
২৫	৮১৩—	০০	১	৮২—	৬০
২৪	৮১১=	৪০			
২৩	৮৯	৮০	১৮/১৫	৮২—	২০
২২	৮৬৫=	২০	১৮/১০	৮২	৮০
২১	৮৪৫	৬০	১৮/৫	৮২	৪০
২০	৮২=	০০	১৮/০	৮২	০০
১৯	৮০=	৪০	১৮/১৫	৮১৫=	৬০
১৮	৮১৮—	৮০	১৮/১০	৮১৫=	২০
১৭	৮১৬	২০	১৮/৫	৮১৫—	৮০
১৬	৮১৪—	৬০	১৮/০	৮১৫—	৪০
১৫	৮১২	০০	১৮/১৫	৮১৫—	০০
১৪	৮১০—	৪০	১৮/১০	৮১৫	৬০
১৩	৮০৮=	৮০	১৮/৫	৮১৫	২০
১২	৮০৬—	২০	১৮/০	৮১৫=	৮০
১১	৮০৪=	৬০	১৮/১৫	৮১৫=	৪০
১০	৮০২—	০০	১৮/১০	৮১৫=	০০
৯	৮০০=	৪০	১৮/৫	৮১৫—	৬০
৮	৮০৮	৮০	১৮/০	৮১৫—	২০

শতকরা বার্ষিক ১২ টাকা হিসাবে সুদ
২০ দিন।

২৩

আসল টাকা	সুদ		আসল টাকা	সুদ	
		ক্রাঃ দং			ক্রাঃ দং
১১/১৫	১১	৮০	১/১৫	১১	২০
১১/১০	১১	৮০	১/১০	১১	৮০
১১/৫	১১	০০	১/৫	১১	৮০
১১/০	১১	৬০	১/০	১১	০০
১১/১৫	১১	২০	১১৫	১১	৬০
১১/১০	১১	৮০	১১০	১১	২০
১১/৫	১১	৮০	১৫	১১	৮০
১১/০	১১	০০	১০	১১	৮০
১১/১৫	১১	৬০	১/১৫	১১	০০
১১/১০	১১	২০	১/১০	১১	৬০
১১/৫	১১	৮০	১/৫	১১	২০
১১/০	১১	৮০	১/০	১১	৮০
১১৫	১১	০০	১/১৫	১১	৮০
১১০	১১	৬০	১/১০	১১	০০
১১৫	১১	২০	১/৫	১১	৬০
১১০	১১	৮০	১/০	১১	২০
১১/১৫	১১	৮০	১/১৫	১১	৮০
১১/১০	১১	০০	১/১০	১১	৮০
১১/৫	১১	৬০	১/৫	১১	০০
১১/০	১১	২০	১/০	১১	৬০
১১/১৫	১১	৮০	১১৫	১১	২০
১১/১০	১১	৮০	১১০	১১	৮০
১১/৫	১১	০০	১৫	১১	৮০
১১/০	১১	৬০	১০	১১	২০

শতকরা বার্ষিক ১২ টাকা হিসাবে সুদ
১৯ দিন।

আসল টাকা	সুদ	ক্রাং দং	আসল টাকা	সুদ	ক্রাং দং
১০০০০০	৬৩৩।/৬ ==		৪০০	২ ১০ ==	
৯০০০০	৫৭০		৩০০	১৬০/৮	
৮০০০০	৫০৬ ৯/১৩ —		২০০	১।৫।—	
৭০০০০	৪৪৩।/৬ ==		১০০	৯/২ ==	
৬০০০০	৩৮০		৯৯	৯/১০ —	৭৬.
৫০০০০	৩১৬ ৯/১৩।—		৯৮	৯/১১ —	৩৬.
৪০০০০	২৫৩।/৬ ==		৯৭	৯/১২ —	৪০.
৩০০০০	১৯০		৯৬	৯/১৩	৭২.
২০০০০	১২৬ ৯/১৩।—		৯৫	৯/১২	০৪.
১০০০০	৬৩।/৬ ==		৯৪	১০/১	৭০.
৯০০০	৫৭		৯৩	==১৭/৮	৭৬.
৮০০০	৫০ ৯/১৩।—		৯২	==১৬/৮	৪৪.
৭০০০	৪৪।/৬ ==		৯১	==১৪/৮	১২.
৬০০০	৩৮		৯০	—১২/৮	০৭.
৫০০০	৩১ ৯/১৩।—		৮৯	—১০/৮	৭৪.
৪০০০	২৫।/৬ ==		৮৮	—১৭/৮	৬১.
৩০০০	১৯		৮৭	১৬/৮	৪৭.
২০০০	১২ ৯/১৩।—		৮৬	১৪/৮	২৭.
১০০০	৬ ৬/৮		৮৫	১২/৮	০২.
৯০০	৫/৮ ৭		৮৪	==১০/৮	৭৭.
৮০০	—১৮/৮		৮৩	=৭/৮	৬৬.
৭০০	==১৭/৮		৮২	=৬/৮	৪২.
৬০০	৩৬/৮		৮১	—৪/৮	২৯.
৫০০	—১০/৮		৮০	—২/৮	০৬.

শতকরা বার্ষিক ১২ টাকা হিসাবে সুদ
১৯ দিন।

৯৫

আসল টাকা	সুদ		আসল টাকা	সুদ	
		ক্রাঃ দং			ক্রাঃ দং
৭৯১	৥০—	২৮	৫৫	১/১১১=	৬০
৭৮১	১৮/১৮	৯৬	৫৪	১/৯১=	২৮
৭৭১	১৮/১৬	৬৪	৫৩	১/৭১—	৯৬
৭৬	১৮/১৪	৩২	৫২	১/৫১—	৬৪
৭৫	১৮/১২	০০	৫১	১/৩১—	৩২
৭৪	১৮/৯১=	৬৮	৫০	১/১১—	০০
৭৩	১৮/৭১=	৩৬	৪৯	১১১	৬৮
৭২	১৮/৫১=	০৪	৪৮	১১৭	৩৬
৭১	১৮/৩১—	৭২	৪৭	১১৫	০৪
৭০	১৮/১১—	০৪০	৪৬	১১৩=	৭২
৬৯	১৮/১১১—	৭০	৪৫	১১১=	০৪০
৬৮	১৮/১৭১	৭৬	৪৪	১৯=	৭০
৬৭	১৮/১৫১	৪৪	৪৩	১৭—	৭৬
৬৬	১৮/১৩১	১২	৪২	১৫—	৪৪
৬৫	১৮/১১১=	০৭	৪১	১৩—	১২
৬৪	১৮/৯১=	৭৪	৪০	১১	০৭
৬৩	১৮/৭১=	৬৫	৩৯	৮/১৯	৭৪
৬২	১৮/৫১—	৪৭	৩৮	৮/১৭	১৬
৬১	১৮/৩১—	২২	৩৭	৮/১৪১=	৪৭
৬০	১৮/১১—	০২	৩৬	৮/১২১=	২২
৫৯	১/১১১	৭৭	৩৫	৮/১০১=	০২
৫৮	১/১১৭	৬৩	৩৪	৮/৭৭—	৭৭
৫৭	১/১১৫	২৪	৩৩	৮/৬১—	৬৩
৫৬	১/১০১=	৯২	৩২	৮/৪১—	২৪

আসল টাকা	সুদ		আসল টাকা	সুদ	
		ক্রাঃ দং			ক্রাঃ দং
০১	১/২৮	১২	৭	১৪=	২৪
০০	১/০৮	৬০	৬	১২=	১২
২১	১/১৮৮	২৮	৫	১০=	৬০
২৮	১/১৬=	১৬	৪	৮=	২৮
২৭	১/১৪=	৬৪	৩	৬	১৬
২৬	১/১২=	৩২	২	৪	৬৪
২৫	১/১০=	০০	১	২	৩২
২৪	১/৮=	৮৬			
২৩	১/৬=	৩৬	১২/১৫	১৫=	৪৫
২২	১/৪=	৪০	০১/১০	১৫=	৬৬
২১	১/২=	৬২	১২/৮	১৫=	৭১
২০	১/০=	০৪	০/৮	১৫=	০৭
১৯	১/৮৫/	৭০	১৫/৮	১৫=	২৪
১৮	১/৬৫/	৬৬	০১/৮	১৫=	৪০
১৭	১/৪৫/	৪৪	১২/৮	১৫=	৬৬
১৬	১/২৫/	১২	০/৮	১৫=	৭২
১৫	১/০৫/	০৭	১৫/৮	১৫=	০৫
১৪	১/৮/	৭৪	০১/৮	১৫=	২২
১৩	১/৬/	৬১	১২/৮	১৫=	৪১
১২	১/৪/	৪৭	০/৮	১৫=	৬৬
১১	১/২/	২২	১৫/৮	১৫=	৭০
১০	১/০/	০২	০১/৮	১৫=	০০
৯	১/৮৫/	৭৭	১২/৮	১৫=	২৬
৮	১/৬৫/	৬৭	০/৮	১৫=	৪২

৯৭

১৯ দিন।

?

আসল টাকা	হ্রাস		আসল টাকা	হ্রাস	
		ক্রাঃ দং			ক্রাঃ দং
১০০০০০	৬০০		৪০০	২১/৮	
৯০০০০	৫৪০		৩০০	১৮১৬	
৮০০০০	৪৮০		২০০	১৮/৪	
৭০০০০	৪২০		১০০	১১/১২	
৬০০০০	৩৬০		৯৯	১১/১০	৯৬
৫০০০০	৩০০		৯৮	১১/৮—	৯২
৪০০০০	২৪০		৯৭	১১/৬=	৮৭
৩০০০০	১৮০		৯৬	১১/৪১	৮৭
২০০০০	১২০		৯৫	১১/২১—	০৭
১০০০০	৬০		৯৪	১১/০১=	৭০
৯০০০	৫৪		৯৩	১১৭১	৭২
৮০০০	৪৮		৯২	১১৬১—	৭৭
৭০০০	৪২		৯১	১১৪১=	৮৪
৬০০০	৩৬		৯০	১১২৭	০৭
৫০০০	৩০		৮৯	১১০১—	৭৭
৪০০০	২৪		৮৮	১১৭১=	২২
৩০০০	১৮		৮৭	১১	৭৪
২০০০	১২		৮৬	১১—	৪৪
১০০০	৬		৮৫	১০=	০৪
৯০০	৫৪/৮		৮৪	১১	৭০
৮০০	৪৮১৬		৮৩	১১১৭/১—	০২
৭০০	৪২/৪		৮২	১১১৭/১=	৭২
৬০০	৩৬১২		৮১	১১১৭/১	৪২
৫০০	৩০		৮০	১১১৭/১—	০২

শতকরা বার্ষিক ১২ টাকা হিসাবে সুদ
১৮ দিন।

৯৯

আসল টাকা	সুদ		আসল টাকা	সুদ	
		ক্রঃ নং			ক্রঃ নং
৭৯	১৮১১=	১৬	৫৫	১/৫=	২০
৭৮	১৮২৫	১২	৫৪	১/৩=	১৬
৭৭	১৮৭৫—	৭০	৫৩	১/১৫	১২
৭৬	১৮৫৫=	৪০	৫২	১১৫—	৭০
৭৫	১৮৪	০০	৫১	১১৭=	৪০
৭৪	১৮২	১৬	৫০	১১৬	০০
৭৩	১৮০—	১২	৪৯	১১৪	১৬
৭২	১৮৭১=	৭৭	৪৮	১১২—	১২
৭১	১৮৭৭	৪৭	৪৭	১০১=	৭৭
৭০	১৮১৪—	০৭	৪৬	১৭১	৪৭
৬৯	১৮১২=	৭৬	৪৫	১৭১—	০৭
৬৮	১৮১০=	৭২	৪৪	১৮১=	৭৬
৬৭	১৮৭—	৭৬	৪৩	১৮১	৭২
৬৬	১৮৭=	৬৪	৪২	১০১=	৭৬
৬৫	১৮৪৫	০৬	৪১	১৭১=	৪৬
৬৪	১৮২৫—	৫৬	৪০	১৭১৬৫	০৬
৬৩	১৮০৫=	৫২	৩৯	১৮১৪১—	৫৬
৬২	১৮১১	৭৪	৩৮	১৮১২১=	৫২
৬১	১৮১১—	৪৪	৩৭	১৮১১	৭৪
৬০	১৮১১=	০৪	৩৬	১৮১—	৪৪
৫৯	১৮১১	০৬	৩৫	১৮১=	০৪
৫৮	১৮১১—	০২	৩৪	১৮১	০৬
৫৭	১৮১=	৭২	৩৩	১৮১—	০২
৫৬	১৮১	৪২	৩২	১৮১=	৭২

আগল টাকা	সুদ		আগল টাকা	সুদ	
		ক্রাঃ দং			ক্রাঃ দং
০১)	১/১১॥	২৪	৭)	১০।=	২৮
০৩)	১/১৭॥—	২০	৮)	১১॥	২৪
২১)	১/১৫॥=	১৬	৯)	১২।—	২০
২৮)	১/১০৭	১২	১০)	১৩॥=	১৬
২৭)	১/১১৭—	১০	১১)	১৪৭	১২
২৬)	১/১৫=	০৪	১২)	১৫।—	১০
২৫)	১/৭	০০	১৩)	১৬=	০৮
২৪)	১/৬	৯৬			
২৩)	১/৮—	৯২	১৪)	১৭।—	০৬
২২)	১/২=	৮৭	১৫)	১৮।—	০২
২১)	১/১০	৮৭	১৬)	১৯৭	৯৬
২০)	১/১১—	০৭	১৭)	২০৭	০৬
১৯)	১/১১=	০৬	১৮)	২১৭	২৪
১৮)	১/১৪	৯২	১৯)	২২=	৮৭
১৭)	১/১২—	৮৭	২০)	২৩=	৮২
১৬)	১/১০=	৮৬	২১)	২৪।—	০৭
১৫)	১/৭	০৬	২২)	২৫।—	০৪
১৪)	১/৬	০২	২৩)	২৬=	০০
১৩)	১/৫	৮৪	২৪)	২৭=	৮৬
১২)	১/৪	৮৪	২৫)	২৮।—	৮২
১১)	১/৩	৮৪			
১০)	১/২	৮৪			
০৯)	১/১	৮৪			
০৮)	১/০	৮৪			
০৭)	১/১১	৮০			
০৬)	১/১২	৮০			

শতকরা বার্ষিক ১২ টাকা হিসাবে হ্রাস
১৮ দিন।

১০১

আসল টাকা	হ্রাস		আসল টাকা	হ্রাস	
		ক্রাঃ দং			ক্রাঃ দং
১১/১৫	৮১—	১২	১/১৫	৮=	২৮
১১/১০	৮১—	৫৬	১/১০	৮—	৩২
১১/৫	৮১—	২০	১/৫	৮—	৫৬
১১/০	৮১	৮৪	১/০	৮—	২০
১১/১৫	৮১	৪৪	১১৫	৮	৪৪
১১/১০	৮১	১২	১১০	৮	৪৪
১১/৫	৮=	৭৬	১৫	৮	১২
১১/০	৮=	৪০	১০	৮=	৭৬
১১/১৫	৮=	৪০	৮/১৫	৮=	৪০
১১/১০	৮—	৪৬	৮/১০	৮=	৪০
১১/৫	৮—	২০	৮/৫	৮—	৪৬
১১/০	৮	৬৫	৮/০	৮—	২০
১১৫	৮	৬০	৮/১৫	৮	৬৫
১১০	৮	৪২	৮/১০	৮	৬০
১৫	৮=	৪৪	৮/৫	৮	৪২
১০	৮=	৫২	৮/০	৮=	৪৪
১০/১৫	৮=	৭৫	৮/১৫	৮	৫২
১০/১০	৮—	০৪	০১/	৮	৭৫
১০/৫	৮—	৪৪	১/	৮	০৪
১০/০	৮—	৪০	০/	৮	৪৪
১০/১৫	৮	৫৬	১০১	৮	৪০
১০/১০	৮	৭০	০১		৫৬
১০/৫	৮	০০	১		৭০
০/১	৮=	৪৭	১১		০০

আসল টাকা	সুদ	আসল টাকা	সুদ
	ক্রাঃ দং		ক্রাঃ দং
১০০০০০	৫৬৬/১০।—	৪০০	২।৫।—
৯০০০০	৫১০	৩০০	১।৮/৪
৮০০০০	৪৫০।/৬।=	২০০	১৮/২।=
৭০০০০	৩৯৬/১০।—	১০০	১।/১।—
৬০০০০	৩৪০	৯৯	১।১।
৫০০০০	২৮০।/৬।=	৯৮	১।৭।=
৪০০০০	২২৬/১০।—	৯৭	১।৫।—
৩০০০০	১৭০	৯৬	১।৪
২০০০০	১১০।/৬।=	৯৫	১।২।
১০০০০	৫৬/১০।—	৯৪	১।০।=
৯০০০	৫১	৯৩	১।—
৮০০০	৪৫।/৬।=	৯২	১।
৭০০০	৩৯/১০।—	৯১	১
৬০০০	৩৪	৯০	১=
৫০০০	২৮।/৬।=	৮৯	১।—
৪০০০	২২/১০।—	৮৮	১।১।
৩০০০	১৭	৮৭	১।১।
২০০০	১১।/৬।=	৮৬	১।১।
১০০০	৫।/১০।—	৮৫	১।
৯০০	৫/১২	৮৪	১।১।
৮০০	৪।/১০।=	৮৩	১।
৭০০	৩।/১০	৮২	১।
৬০০	২।/১০	৮১	১।
৫০০	১।/১০	৮০	১।

মতকরা বার্ষিক ১২৮ টাকা হিসাবে হুদ
১৭ দিন।

১০৩

আগল টাকা	হুদ		আগল টাকা	হুদ	
		ক্রাঃ দং			ক্রাঃ দং
৭৯৩	১৮/৩১	০৪	৫৫৮	১১৯১=	৮০
৭৮৮	১৮/১১=	২৮	৫৪৮	১১৭৭=	০৪
৭৭৮	১৮/১১১—	৫২	৫০৮	১১৬—	২৮
৭৬৮	১৮/১৭৭	৭৬	৫২৮	১১৪১	৫২
৭৫৮	১৮/১৬	০০	৫১৮	১১২১=	৭৬
৭৪৮	১৮/১৪=	২৪	৫০৮	১১০১=	০০
৭৩৮	১৮/১২১—	৪৮	৪৯৮	১০৮—	২৪
৭২৮	১৮/১০১	৭২	৪৮৮	১০৭	৪৮
৭১৮	১৮/৭১=	৯৬	৪৭৮	১০৫=	৭২
৭০৮	১৮/৬১=	২০	৪৬৮	১০১—	৯৬
৬৯৮	১৮/৫—	৪৪	৪৫৮	১০১—	২০
৬৮৮	১৮/৩১	৭৬	৪৪৮	১০১৭	৪৪
৬৭৮	১৮/১১=	৯২	৪৩৮	১০১৭=	৭৬
৬৬৮	১৮/১১১=	১৬	৪২৮	১০১৬—	৯২
৬৫৮	১৮/১৭৭—	০৪	৪১৮	১০১৪—	১৬
৬৪৮	১৮/১৬	৪৬	৪০৮	১০১২=	০৪
৬৩৮	১৮/১৪=	৭৭	৪০৮	১০১০=	৪৬
৬২৮	১৮/১২১=	১২	৪০৮	১০১৭—	৭৭
৬১৮	১৮/১০১—	৩০	৪০৮	১০১৭—	১২
৬০৮	১৮/৭১	০৬	৪০৮	১০১৭	৩০
৫৯৮	১৮/৫১=	৪৭	৪০৮	১০১৭=	০৬
৫৮৮	১৮/৩১=	৭০	৪০৮	১০১৭—	৪৭
৫৭৮	১৮/১০১—	২০	৪০৮	১০১৭—	৭০
৫৬৮	১৮/৭১	৩২	৪০৮	১০১৭	২০

আগল টাকা	সুদ		আগল টাকা	সুদ	
		ক্রাঃ দং			ক্রাঃ দং
০১	৮/১৬=	৮৬	৭	১২=	০২
০০	৮/১৪=	৮০	৬	১০=	৫৬
২১	৮/১২=	০৪	৫	৯	৮০
২৮	৮/১০=	২৮	৪	৭	০৪
২৭	৮/৮=	৫২	৩	৫=	২৮
২৬	৮/৭=	৭৬	২	৩=	৫২
২৫	৮/৫=	০০	১	১=	৭৬
২৪	৮/৩=	২৪			
২৩	৮/১=	৪৮	৮/১৫	১=	৪২
২২	৮/১=	৭২	৮/১০	১=	৮০
২১	৮/১=	৯৬	৮/৫	১=	৭৪
২০	৮/১=	২০	৮/০	১=	৪০
১৯	৮/১=	৪৪	৮/১৫	১=	০৬
১৮	৮/১=	৬৮	৮/১০	১=	৭২
১৭	৮/১=	৯২	৮/৫	১=	৮০
১৬	৮/১=	১৬	৮/০	১=	৪০
১৫	৮/১=	০৪	৮/১৫	১=	৭০
১৪	৮/১=	৬৪	৮/১০	১=	০৬
১৩	৮/১=	৮৮	৮/৫	১=	০২
১২	৮/১=	১২	৮/০	১=	৬৮
১১	৮/১=	৩৬	৮/১৫	১=	০৪
১০	৮/১=	৬০	৮/১০	১=	০০
৯	৮/১=	৮৪	৮/৫	১=	৬৬
৮	৮/১=	১০৮	৮/০	১=	০২

শতকরা বার্ষিক ১২ টাকা হিসাবে সুদ
১৭ দিন।

১০৫

আসল টাকা	সুদ		আসল টাকা	সুদ	
		ক্রাঃ নং			ক্রাঃ নং
১৫/১৫	১১	১৮	১/১৫	৭—	৮২
১৫/১০	১১	৬৪	১/১০	৭—	৮৮
১৫/৫	১১	৩০	১/৫	৭—	৯৪
১৫/০	১১=	১৬	১/০	৭	৯৭
১৫/১৫	১১=	৬২	১৫	৭	৯৮
১৫/১০	১১=	৭২	১০	৭	১০২
১৫/৫	১১—	৪৪	৫	৭=	১০৮
১৫/০	১১—	৬০	০	৭=	১১৪
১৫/১৫	১১—	৬২	১৫	৭=	১১০
১৫/১০	১১	৫২	১০	৭—	১০৬
১৫/৫	১১	৭১	৫	৭—	১০২
১৫/০	১১	৪২	০	৭—	১০০
১১৫	১১=	০৫	১৫	৭	৯৬
১১০	১১=	৬১	১০	৭	৯৪
১৫	১১=	২২	৫	৭	৯০
১০	১১—	৭৭	০	৭	৮৬
১০/১৫	১১—	৪১	১৫	৭	৮০
১০/১০	১১—	০২	১০	৭	৮০
১০/৫	১১	৬৭	৫	৭	৮০
১০/০	১১	৫২	০	৭	৮০
১০/১৫	১১	৭৫	১৫	৭	৮০
১০/১০	১১=	৪৭	১০		৮০
১০/৫	১১=	০৪	৫		৮০
১০/০	১১=	৬৫	০		৮০

আসল টাকা	সুদ	ক্রাঃ নং	আসল টাকা	সুদ	ক্রাঃ নং
১০০০০০	৫৩০/৬ =		৪০০	২০/২ =	
৯০০০০	৪৮০		৩০০	১১/১২	
৮০০০০	৪২৬ ৮/১০।—		২০০	১/১।—	
৭০০০০	৩৭০।/৬ =		১০০	১০ =	
৬০০০০	৩২০		৯৯	৮৮ =	৫২
৫০০০০	২৬৬ ৮/১০।—		৯৮	৭।	৫৪
৪০০০০	২১০।/৬ =		৯৭	৫	৫৬
৩০০০০	১৬০		৯৬	৩৮ =	৫০
২০০০০	১০৬ ৮/১০।—		৯৫	২—	৫৬
১০০০০	৫০।/৬ =		৯৪	০ =	৫২
৯০০০	৪৮		৯৩	৭১/৭ =	৫৪
৮০০০	৪২ ৮/১০।—		৯২	১৭	৫৬
৭০০০	৩৭।/৬ =		৯১	১৩।	৫৭
৬০০০	৩২		৯০	১৩ =	৫০
৫০০০	২৬ ৮/১০।—		৮৯	১১১।—	৫২
৪০০০	২১।/৬ =		৮৮	০১ =	৫৪
৩০০০	১৬		৮৭	৭১/৭ =	৫৬
২০০০	১০ ৮/১০।—		৮৬	৭৭/৭ =	৫২
১০০০	৫।/৬ =		৮৫	৩/৭ =	৫৭
৯০০	৪৮৭৬		৮৪	১০/৭ =	৫০
৮০০	৪১।—		৮৩	১১/৭ =	৫৭
৭০০	৩০ ৮১৮/৭ =		৮২	১১১/৭ =	৫০
৬০০	২০		৮১	৭১/৭ =	৫৭
৫০০	১০১/৭ =		৮০	৭১/৭ =	৫০

শতকরা বার্ষিক ১২ টাকা হিসাবে সুদ
১৬ দিন।

১০৭

আসল টাকা	সুদ		আসল টাকা	সুদ	
		ক্রাঃ দং			ক্রাঃ দং
৭৯	১/১৪৭	১২	৫৫	১১০৭—	৪০
৭৮	১/১০—	৪৪	৫৪	১১২—	১২
৭৭	১/১১১—	১৬	৫৩	১১০১==	৪৪
৭৬	১/১১==	৪৮	৫২	১৮==	১৬
৭৫	১/৮	০০	৫১	১৭	৪৮
৭৪	১/৬১	৫২	৫০	১৫১—	০০
৭৩	১/৪১—	০৪	৪৯	১০১—	৫২
৭২	১/২৭—	৫৬	৪৮	১১৭==	০৪
৭১	১/১==	০৮	৪৭	১০==	৫৬
৭০	১/১১১=	৬০	৪৬	১/১৮১	০৮
৬৯	১/১৭৭	১২	৪৫	১/১৬৭	৬০
৬৮	১/১৬	৬৪	৪৪	১/১৫—	১২
৬৭	১/১৪১—	১৬	৪৩	১/১০১—	৬৪
৬৬	১/১২১—	৬৮	৪২	১/১১১==	১৬
৬৫	১/১০৭==	২০	৪১	১/১৭==	৬৮
৬৪	১/১==	৭২	৪০	১/৮১	২০
৬৩	১/৭১	২৪	৩৯	১/৬১	৭২
৬২	১/৫৭	৭৬	৩৮	১/৪৭—	২৪
৬১	১/৪—	২৮	৩৭	১/০—	৭৬
৬০	১/২১—	৮০	৩৬	১/১১==	২৮
৫৯	১/০১==	০২	৩৫	১/১১১==	৮০
৫৮	১/১৮৭==	৮৪	৩৪	১/১৮	০২
৫৭	১/১৭১	০৬	৩৩	১/১৬১	৮৪
৫৬	১/১৫১	৮৮	৩২	১/১৪১—	০৬

শতকরা বার্ষিক ১২ টাকা হিসাবে সুদ
১৬ দিন।

আসল টাকা	সুদ		আসল টাকা	সুদ	
		ক্রাঃ দং			ক্রাঃ দং
৩১)	৯/১২৭—	৮৮	৭)	১১৭=	৩৬
৩০)	৯/১১=	৮০	৬)	১০=	৮৮
২৯)	৯/৯১=	৯২	৫)	৮৭	৮০
২৮)	৯/৭৭	৮৪	৪)	৬৭	৯২
২৭)	৯/৬	৯৬	৩)	৫—	৮৪
২৬)	৯/৪১—	৮৮	২)	৩১—	৯৬
২৫)	৯/২১=	১০০	১)	১১=	৮৮
২৪)	৯/০৭=	৫২			
২৩)	/১৯১	১০৪	৭৮/১৫	১১=	৯৬
২২)	/১৭১	৫৬	৭৮/১০	১১—	৮৪
২১)	/১৫৭—	১০৮	৭৮/৫	১১—	৫২
২০)	/১৪—	৬০	৭৮/০	১১—	২০
১৯)	/১২১=	১০২	৭৮/১৫	১১	৮৭
১৮)	/১০১=	৬৪	৭৮/১০	১১	৫৬
১৭)	/৯	১৬	৭৮/৫	১১	২৪
১৬)	/৭১	৬৭	৭৮/০	১১=	৯২
১৫)	/৫১—	২০	৭৮/১৫	১১=	৬০
১৪)	/৩৭—	৭২	৭৮/১০	১১=	৮২
১৩)	/২=	২৪	৭৮/৫	১১—	৯৬
১২)	/০১=	৭৬	৭৮/০	১১—	৬৪
১১)	১৫৭	৮২	৭৮/১৫	১১—	১০২
১০)	১৫	৮০	৭৮/১০	১১—	১০০
৯)	১৫১—	২০	৭৮	১১	৮৭
৮)	১০১—	৮৭	৭৮	১১	১০৬

শতকরা. বার্ষিক ১২ টাকা হিসাবে সুদ
১৬ দিন।

১০৯

আসল টাকা	সুদ		আসল টাকা	সুদ	
		ক্রাঃ দং			ক্রাঃ দং
১৫/১৫	৮১	০৪	১/১৫	৮১—	০৬
১৫/১০	৮২=	০২	১/১০	৮১—	০৪
১৫/৫	৮২=	০০	১/৫	৮১	০২
১৫/০	৮২=	০০	১/০	৮১	০০
১৫/১৫	৮২—	০৬	১১৫	৮১	০০
১৫/১০	৮২—	০৪	১১০	৮১=	০৬
১৫/৫	৮২—	০২	১০	৮১=	০৪
১৫/০	৮২	০০	১০	৮১=	০২
১১/১৫	৮২	০৪	১০৫	৮১—	০০
১১/১০	৮২	০২	১০০	৮১—	০৪
১১/৫	৮২=	০০	১০	৮১—	০৬
১১/০	৮২=	০২	১০	৮১	০৪
১০৫	৮২=	০২	১০৫	৮১	০২
১০০	৮২—	০০	১০০	৮১	০০
১০	৮২—	০৬	১০	৮১	০০
১০	৮২—	০৪	১০	৮১	০০
১০/১৫	৮২	০২	১০/১৫	৮১	০২
১০/১০	৮২	০০	১০/১০	৮১	০০
১০/৫	৮২	০০	১০/৫	৮১	০০
১০/০	৮২=	০০	১০/০	৮১	০০
১০/১৫	৮২=	০৪	১০৫	৮১	০০
১০/১০	৮২=	০২	১০০	৮১	০০
১০/৫	৮২=	০০	১০	৮১	০০
১০/০	৮২—	০৬	১০	৮১	০০

আসল টাকা	হুদ		আসল টাকা	হুদ	
		ক্রাং দং			ক্রাং দং
১০০০০০	৫০০		৪০০	২১	
৯০০০০	৪৫০		৩০০	১৫০	
৮০০০০	৪০০		২০০	১০	
৭০০০০	৩৫০		১০০	৫০	
৬০০০০	৩০০		৯৯	১/১৪১—	০.৭০
৫০০০০	২৫০		৯৮	১/১৬৫	০.৬০
৪০০০০	২০০		৯৭	১/১৫=	০.৪০
৩০০০০	১৫০		৯৬	১/১৩০—	০.২০
২০০০০	১০০		৯৫	১/১২	০.০০
১০০০০	৫০		৯৪	১/১০১—	০.৭০
৯০০০	৪৫		৯৩	১/৭৭	০.৬০
৮০০০	৪০		৯২	১/৭=	০.৪০
৭০০০	৩৫		৯১	১/৫১—	০.২০
৬০০০	৩০		৯০	১/৪	০.০০
৫০০০	২৫		৮৯	১/২১—	০.৭০
৪০০০	২০		৮৮	১/১০১	০.৬০
৩০০০	১৫		৮৭	১/১১=	০.৪০
২০০০	১০		৮৬	১/১১৭—	০.২০
১০০০	৫		৮৫	১/৬১	০.০০
৯০০	৪		৮৪	১/৪১—	০.৭০
৮০০	৩		৮৩	১/২১৭	০.৬০
৭০০	৩		৮২	১/১১=	০.৪০
৬০০	৩		৮১	১/১১—	০.২০
৫০০	২		৮০	১/৭	০.০০

শতকরা বার্ষিক ১২ টাকা হিসাবে সুদ
১৫ দিন।

১১১

আসল টাকা	সুদ		আসল টাকা	সুদ	
		ক্রাঃ দাঃ			ক্রাঃ দাঃ
৭১,	১০/৬।—	৮০	৫৫,	৮	০০
৭৮,	১০/৪৮	৬০	৫৪,	১৬।—	৮০
৭৭,	১০/৩=	৪০	৫৩,	১৪৮	৬০
৭৬,	১০/১১।—	২০	৫২,	১০=	৪০
৭৫,	১০/০	০০	৫১,	১১।—	২০
৭৪,	১/১৮।—	৮০	৫০,	১০	০০
৭৩,	১/১৬৮	৬০	৪৯,	১/১৮।—	৮০
৭২,	১/১৫=	৪০	৪৮,	১/১৬৮	৬০
৭১,	১/১০।—	২০	৪৭,	১/১৫=	৪০
৭০,	১/১২	০০	৪৬,	১/১০।—	২০
৬৯,	১/১০।—	৮০	৪৫,	১/১২	০০
৬৮,	১/৮৮	৬০	৪৪,	১/১০।—	৮০
৬৭,	১/৭=	৪০	৪৩,	১/৮৮	৬০
৬৬,	১/৫।—	২০	৪২,	১/৭=	৪০
৬৫,	১/৪	০০	৪১,	১/৫।—	২০
৬৪,	১/২।—	৮০	৪০,	১/৪	০০
৬৩,	১/০৮	৬০	৩৯,	১/২।—	৮০
৬২,	১/১=	৪০	৩৮,	১/০৮	৬০
৬১,	১/১৭।—	২০	৩৭,	১/১=	৪০
৬০,	১/৬	০০	৩৬,	১/১৭।—	২০
৫৯,	১/৪।—	৮০	৩৫,	১/৬	০০
৫৮,	১/২৮	৬০	৩৪,	১/৪।—	৮০
৫৭,	১/১=	৪০	৩৩,	১/২৮	৬০
৫৬,	১/১।—	২০	৩২,	১/১=	৪০

আসল টাকা	সুদ		আসল টাকা	সুদ	
		ক্রাঃ নং			ক্রাঃ নং
০১)	৮৯১—	২০	৭)	১১১=	৮০
০০)	৮৮	০০	৬)	৯১—	২০
২৩)	৮৬—	৮০	৫)	৮	০০
২৮)	৮৪৫	৬০	৪)	৬১—	৮০
২৭)	৮০=	৮০	৩)	৮৪৫	৬০
২৬)	৮১১—	২০	২)	৮০=	৮০
২৫)	৮০	০০	১)	১১—	২০
২৪)	৮১৮—	৮০			
২৩)	৮৩৫	৬০	৫/১৫	১১	২০
২২)	৮৫=	৮০	৫/১০	১১	৬০
২১)	৮০১—	২০	৫/৫	১১	০০
২০)	৮২	০০	৫/০	১১	০০
১৯)	৮০১—	৮০	৫/১৫	১১=	৭০
১৮)	৮৫	৬০	৫/১০	১১=	৮০
১৭)	৮৭=	৮০	৫/৫	১১=	১০
১৬)	৮১—	২০	৫/০	১১—	৮০
১৫)	৮	০০	৫/১৫	১১—	৫০
১৪)	৮১—	৮০	৫/১০	১১—	২০
১৩)	৮০৫	৬০	৫/৫	১১	২০
১২)	৮১=	৮০	৫/০	১১	৬০
১১)	৮৭১—	২০	৫১৫	১১	০০
১০)	৮৬	০০	৫১০	১১	০০
৯)	৮৪১—	৮০	৫৫	৮=	৭০
৮)	৮২৫	৬০	৫০	৮=	৮০

শতকরা বার্ষিক ১২ টাকা হিসাবে হ্রদ
১৫ দিন।

১১৩

আসল টাকা	হ্রদ		আসল টাকা	হ্রদ	
		ক্রাং দং			ক্রাং দং
১৮/১৫	৮=	১০	১/১৫	৮=	১০
১৮/১০	৮—	৮০	১/১০	৮=	৬০
১৮/৫	৮—	৫০	১/৫	৮=	৩০
১৮/০	৮—	২০	১/০	৮=	০০
১৮/১৫	৮	১০	১১৫	৮=	১০
১৮/১০	৮	৬০	১১০	৮=	৮০
১৮/৫	৮	৩০	১৫	৮=	৩০
১৮/০	৮	০০	১০	৮=	০০
১৮/১৫	৮=	১০	৮/১৫	৮=	১০
১৮/১০	৮=	৮০	৮/১০	৮=	৮০
১৮/৫	৮=	৩০	৮/৫	৮=	৩০
১৮/০	৮=	০০	৮/০	৮=	০০
১১৫	৮=	১০	৮/১৫	৮=	১০
১১০	৮=	৮০	৮/১০	৮=	৮০
১৫	৮=	৩০	৮/৫	৮=	৩০
১০	৮=	০০	৮/০	৮=	০০
১৮/১৫	৮	১০	৮/১৫	৮=	১০
১৮/১০	৮	৮০	৮/১০	৮=	৮০
১৮/৫	৮=	৩০	৮/৫	৮=	৩০
১৮/০	৮=	০০	৮/০	৮=	০০
১৮/১৫	৮=	১০	৮/১৫	৮=	১০
১৮/১০	৮=	৮০	৮/১০	৮=	৮০
১৮/৫	৮=	৩০	৮/৫	৮=	৩০
১৮/০	৮=	০০	৮/০	৮=	০০
১৮/১৫	৮=	১০	৮/১৫	৮=	১০
১৮/১০	৮=	৮০	৮/১০	৮=	৮০
১৮/৫	৮=	৩০	৮/৫	৮=	৩০
১৮/০	৮=	০০	৮/০	৮=	০০
১৮/১৫	৮=	১০	৮/১৫	৮=	১০
১৮/১০	৮=	৮০	৮/১০	৮=	৮০
১৮/৫	৮=	৩০	৮/৫	৮=	৩০
১৮/০	৮=	০০	৮/০	৮=	০০

আগল টাকা	মূল	ক্রাঃ নং	আগল টাকা	মূল	ক্রাঃ নং
১০০০০০	৪৬৬৮/১০১—		৪০০	১৮/১৭১—	
১০০০০০	৪২০		৩০০	১৮/৮	
৮০০০০	৩৭০৮/৬৮=		২০০	৮৮/১৮৮=	
৭০০০০	৩২৬৮/১০১—		১০০	৮/১৮১—	
৬০০০০	২৮০		৯৯	৮/৭৮১—	৭০
৫০০০০	২৩০৮/৬৮=		৮৮	৮/৬৮১—	১৬
৪০০০০	১৮৬৮/১০১—		৭৭	৮/৪৮১—	২৪
৩০০০০	১৪০		৬৬	৮/৩৮১—	৩২
২০০০০	১০৮/৬৮=		৫৫	৮/১৮১—	৪০
১০০০০	৪৬৮/১০১—		৪৪	৮/১০১—	৪৮
৯০০০	৪২		৩৩	৮/৭৮৪৮১—	৫৬
৮০০০	৩৭৮/৬৮=		২২	৮/১৭১—	৬৪
৭০০০	৩২৮/১০১—		১১	৮/১৫১—	৭২
৬০০০	২৮		৯০	৮/১৪১—	৮০
৫০০০	২৩৮/৬৮=		৮৯	৮/১২১—	৮৮
৪০০০	১৮৮/১০১—		৭৮	৮/১১১—	৯৬
৩০০০	১৪		৬৭	৮/৯১=	১০০
২০০০	১৮/৬৮=		৫৬	৮/৮১=	১০৮
১০০০	৪৮/১০১—		৪৫	৮/৭১=	১১৬
৯০০	৪৮/৮		৩৪	৮/৬১=	১২৪
৮০০	৩৮/১৪৮=		২৩	৮/৫১=	১৩২
৭০০	৩৮		১২	৮/৪১=	১৪০
৬০০	২৮১৬		৯	৮/৩১=	১৪৮
৫০০	২৮/৬৮=		৮	৮/২১=	১৫৬

শতকরা বার্ষিক ১২ টাকা হিসাবে সুদ
১৪ দিন।

১১৫

আসল টাকা	সুদ		আসল টাকা	সুদ	
		ক্রাঃ দং			ক্রাঃ দং
৭৯	১/১৭৭=	৬৮	৫৫	১২—	৬০
৭৮	১/১৬৭=	৭৬	৫৪	১০৭—	৬৮
৭৭	১/১৪৭=	৮৪	৫৩	১/১১—	৭৬
৭৬	১/১০৭=	৯২	৫২	১/১৭৭—	৮৪
৭৫	১/১২	১০০	৫১	১/১৬—	৯২
৭৪	১/১০৭	১০৮	৫০	১/১৪৭=	১০০
৭৩	১/৯	১১৬	৪৯	১/১০=	১০৮
৭২	১/৭৭	১২৪	৪৮	১/১১৭=	১১৬
৭১	১/৬	১৩২	৪৭	১/১০=	১২৪
৭০	১/৪৭	১৪০	৪৬	১/৮৭=	১৩২
৬৯	১/৩	১৪৮	৪৫	১/৭=	১৪০
৬৮	১/১৭	১৫৬	৪৪	১/৫৭=	১৪৮
৬৭	১/০	১৬৪	৪৩	১/৪=	১৫৬
৬৬	১/১৮৭	১৭২	৪২	১/২৭=	১৬৪
৬৫	১/১৭	১৮০	৪১	১/১=	১৭২
৬৪	১/১৫৭	১৮৮	৪০	১/১১৭=	১৮০
৬৩	১/১৪	১৯৬	৩৯	১/১৭=	১৮৮
৬২	১/১২৭—	২০৪	৩৮	১/১৬৭=	১৯৬
৬১	১/১১—	২১২	৩৭	১/১৫৭	২০৪
৬০	১/৯৭—	২২০	৩৬	১/১০৭	২১২
৫৯	১/৮—	২২৮	৩৫	১/১২৭	২২০
৫৮	১/৬৭—	২৩৬	৩৪	১/১০৭	২২৮
৫৭	১/৫—	২৪৪	৩৩	১/৯৭	২৩৬
৫৬	১/৩৭—	২৫২	৩২	১/৭৭	২৪৪

আসল টাকা	সুদ		আসল টাকা	সুদ	
		ক্রাঃ দং			ক্রাঃ দং
০১)	৮৬।	৫২	৭)	১০।=	৮৪
০০)	৮৪।	৬০	৬)	৮৮=	৫২
২৯)	৮০।	৬৮	৫)	৭।=	৬০
২৮)	৮১।	৭৬	৪)	৫৮=	৬৮
২৭)	৮০।	৮৪	৩)	৪।=	৭৬
২৬)	৮১।	৯২	২)	২৮=	৮৪
২৫)	৮১।—	১০০	১)	১।=	৯২
২৪)	৮১।—	১০৮			
২৩)	৮১।—	১১৬	৮/১৫	১।=	৬৪
২২)	৮২।—	১২৪	৮/১০	১।=	১০৬
২১)	৮১।—	১০২	৮/৫	১।=	৭০
২০)	৮১।—	১০০	৮/০	১।—	০৭
১৯)	৮১।—	৭৪	৮/১৫	১।—	৫২
১৮)	৮১।—	৫৬	৮/১০	১।—	২৪
১৭)	৮১।—	৬৪	৮/৫	১।	১৬
১৬)	৮১।—	৭২	৮/০	১।	৭৬
১৫)	৮১।—	০৭	৮/১৫	১।	০৪
১৪)	৮১।—	৭৭	৮/১০	১।	১২
১৩)	৮১।—	৭৬	৮/৫	১।=	৪৭
১২)	৮১।=	০৪	৮/০	১।=	৫৬
১১)	৮১।=	১২	৮/১৫	১।=	৭২
১০)	৮১।=	০২	৮/১০	১।=	০০
৯)	৮১।=	৭২	৮	১।—	৭২
৮)	৮১।=	০৬	৮	১।—	৪৪

শতকরা বার্ষিক ১২ টাকা হিসাবে হ্রদ
১৪ দিন।

১১৭

আসল টাকা	হ্রদ		আসল টাকা	হ্রদ	
		ক্রাঃ দং			ক্রাঃ দং
১০/১৫	১—	১৬	১/১৫	৭	৪৪
১০/১০	১	৭৭	১/১০	৭	১৬
১০/৫	১	৬০	১/৫	৭=	৭৭
১০/০	১	০২	১/০	৭=	৬০
১০/১৫	১	০৪	১১৫	৭=	০২
১০/১০	৭=	৭৬	১১০	৭=	০৪
১০/৫	৭=	৭৪	১৫	৭—	৭৬
১০/০	৭=	০২	১০	৭—	৭৪
১/১৫	৭—	১২	০/১৫	৭—	০২
১/১০	৭—	৬৪	০/১০	৭	১২
১/৫	৭—	০৬	০/৫	৭	৬৪
১/০	৭—	৭০	০/০	৭	০৬
১১৫	৭	০৭	০১৫	৭	৭০
১১০	৭	৫২	০১০	৭=	০৭
১৫	৭	৪২	০৫	৭=	৫২
১০	৭=	৭৫	০০	৭=	৪২
১০/১৫	৭=	৭৭	০১/১৫	৭	৭৫
১০/১০	৭=	০৪	০১/১০	৭	৭৭
১০/৫	৭=	১২	০/৫	৭	০৪
১০/০	৭—	৪৭	০/০	৭	১২
০১৫	৭—	৭৭	০১৫	৭	৪৭
০১০	৭—	৭২	০১০	৭	৭৭
০৫	৭—	০০	০৫	৭	৭২
০০	৭	১৬	০০	৭	০০

আসল টাকা	সুদ	আসল টাকা	সুদ
	ক্রাং দং		ক্রাং দং
১০০০০০	৪০০/৬॥=	৪০০	১১/১৪॥=
২০০০০	০৯০	০০০	১/১৬
৮০০০০	০৪৬॥/১০।—	২০০	৮/১৭।—
৭০০০০	০০০/৬॥=	১০০	১/১৪॥=
৬০০০০	২৬০	৯৯	১/১৭।
৫০০০০	২১৬॥/১০।—	৯৮	১/১৫৮—
৪০০০০	১৭০/৬॥=	৯৭	১/১৪॥
৩০০০০	১০০	৯৬	১/১০—
২০০০০	৮৬॥/১০।—	৯৫	১/১১॥=
১০০০০	৪০/৬॥=	৯৪	১/১০—
৯০০০	০৯	৯৩	১/৮॥=
৮০০০	০৪॥/১০।—	৯২	১/৭।
৭০০০	০০/৬॥=	৯১	১/৭=
৬০০০	২৬	৯০	১/৪৮
৫০০০	২১॥/১০।—	৮৯	১/০।—
৪০০০	১৭/৬॥=	৮৮	১/২
৩০০০	১০	৮৭	১/০।—
২০০০	৮৬/১০।—	৮৬	১/১/
১০০০	৪/৬॥=	৮৫	১/১১/—
৯০০	০/৮০	৮৪	১/১১/
৮০০	১৫/১০—	৮৩	১/১/—
৭০০	১০/১০=	৮২	১/১০/
৬০০	২/১১২	৮১	১/১১/
৫০০	১০/১০২—	৮০	১/১০/

मौतकरी वार्षिक १२८ टाकी हिमाचल प्रदेश
१३ दिना

११२

आमल टाकी	दूरी	कार नं	आमल टाकी	दूरी	कार नं
१३०	१/३॥	६७	६७	१/३७	२०
१३१	१/४ —	६२	६८	१/३८—	६७
१३२	१/७५	२४	६९	१/३९—	३२
१३३	१/८१—	७४	७०	१/४०—	२४
१३४	१/८	००	७१	१/४१—	७४
१३५	१/२॥—	०७	७२	१/४२—	००
१३६	१/३—	१२	७३	१/४३—	०७
१३७	१/३५—	४०	७४	१/४४—	१२
१३८	१/४१—	४४	७५	१/४५—	४०
१३९	१/५	०४	७६	१/४६	४४
७४०	१/५॥—	१७	७७	१/४७—	०४
७४१	१/५४	२२	७८	१/४८	१७
७४२	१/५५—	४४	७९	१/४९—	२२
७४३	१/५॥	२४	८०	१/५०—	४४
७४४	१/५०—	७०	८१	१/५१—	२४
७४५	१/५॥—	१७	८२	१/५२—	७०
७४६	१/५॥—	०२	८३	१/५३	१७
७४७	१/५॥—	४७	८४	१/५४—	०२
७४८	१/५॥—	४०	८५	१/५५—	४७
७४९	१/५॥—	०८	८६	१/५६—	४०
७५०	१/५॥—	०८	८७	१/५७—	०८
७५१	१/५॥	१७	८८	१/५८—	४७
७५२	१/५॥—	१२	८९	१/५९—	१७
७५३	१/५॥	४४	९०	१/६०—	१२
७५४	१/५॥—	४४	९१	१/६१—	४७

আসল টাকা	হুদ		আসল টাকা	হুদ	
		ক্রাঃ দং			ক্রাঃ দং
০৬	৮২৮=	৮৪	৭	৬৮=	৮৮
০০	৮১৮=	২০	৬	৬৮	৮৮
২২	৮০=	৫৬	৫	৬৮=	২০
২৮	৮৮৮	১২	৪	৬৮	৮৬
২৭	৮৭৮=	৭২	৩	৬৮=	১২
২৬	৮৬	৬৮	২	৬৮	৮২
২৫	৮৫৮=	০০	১	৬৮=	৮৮
২৪	৮০	০৬			
২৩	৮১৮=	১২	৮৮/১০	৬৮=	৮০
২২	৮০	৮০	০৮/১০	৬৮=	১২
২১	৮০=	৮৮	৮৮/১০	৬৮	৮৮
২০	৮০=	০৮	৮৮/১০	৬৮	০৮
১৯	৮০=	৮৮	৮৮/১০	৬৮	৮০
১৮	৮০=	২২	৮৮/১০	৬৮	৮০
১৭	৮০	৮৮	৮৮/১০	৬৮=	৮৮
১৬	৮০=	৮৮	৮৮/১০	৬৮=	৮৮
১৫	৮০	৮৮	৮৮/১০	৬৮=	৮৮
১৪	৮০=	৮৮	৮৮/১০	৬৮=	৮৮
১৩	৮০	৮৮	৮৮/১০	৬৮=	৮৮
১২	৮০=	৮৮	৮৮/১০	৬৮=	৮৮
১১	৮০	৮৮	৮৮/১০	৬৮=	৮৮
১০	৮০=	৮৮	৮৮/১০	৬৮=	৮৮
৯	৮০=	৮৮	৮৮/১০	৬৮=	৮৮
৮	৮০=	৮৮	৮৮/১০	৬৮=	৮৮

শতকরা বার্ষিক ১২ টাকা হিসাবে সুদ
১৩ দিন।

১২১

আসল টাকা	সুদ		আসল টাকা	সুদ	
		ক্রাঃ দঃ			ক্রাঃ দঃ
১৮/১৫	৮১	২২	১/১৫	৮১	১৮
১৮/১০	৮১	১৬	১/১০	৮১	১২
১৮/৫	৮১	১০	১/৫	৮১	৮
১৮/০	৮১	৪৪	১/০	৮১	০
১৮/১৫	৮১	১১	১১	৮১	১৪
১৮/১০	৮১	১২	১১০	৮১	১৬
১৮/৫	৮১	৬৬	১১	৮১	১২
১৮/০	৮১	৪০	০১	৮১	১৬
১৮/১৫	৮১	৪১	১১৫	৮১	১০
১৮/১০	৮১	৪৪	০১০	৮১	৪৬
১৮/৫	৮১	২২	১০৫	৮১	১০
১৮/০	৮১	৩০	০১০	৮১	১২
১৮/১৫	৮১	০১	১০৫	৮১	৩১
১৮/১০	৮১	৪১	০১০	৮১	৩৬
১৮/৫	৮১	৪৬	১০৫	৮১	৩০
১৮/০	৮১	২০	০১০	৮১	৪০
১৮/১৫	৮১	৩০	১০৫	৮১	২১
১৮/১০	৮১	০১	০১০	৮১	৩১
১৮/৫	৮১	৪১	১০৫	৮১	৩০
১৮/০	৮১	৪২	০১০	৮১	৪০
১৮/১৫	৮১	২০	১০৫	৮১	১১
১৮/১০	৮১	৩১	০১০	৮১	২১
১৮/৫	৮১	০১	১০৫	৮১	৩২
১৮/০	৮১	৪২	০১০	৮১	৩১

आमन टाका	श्रम	आमन टाका	श्रम
	कारिग		कारिग
१०००००	८००	८००	११/१२
२०००००	०६०	०००	१८/८
४०००००	०२०	२००	५१७
१०००००	२४०	१००	१४/४
६०००००	२८०	२२०	१४/७१= ७८
८०००००	२००	२७०	१४/८१= २४
८०००००	१७०	२१०	१४/८— ३२
०८००००	१२०	२७०	१४/२५— ८६
२०००००	४०	२७०	१४/११— २०
१०००००	८०	२८०	१४/०१ ४८
२००००	०७०	२७०	१/१२ ४८
४००००	०२०	२२०	१/११५ १२
१००००	२४०	२३०	१/१७१= ५५
६००००	२८०	२००	१/१८= ८८
८००००	२७०	२२०	१/१०५= ०८
८००००	१७०	४४०	१/१२१— ४०
०००००	१२०	४५०	१/१८१— २०
२००००	४०	४५०	१/१०५ २५
१००००	८०	४५०	१/४१ ८९
२०००	०१/१२	४५०	१/११ ८२
४००	००/८	४००	१/७= ४१
१०००	२५१७	४२०	१/४८= ३०
६०००	२१/४	४८०	१/७१= ३८
८०००	२०	४००	१/२१— ४१

শতকরা বার্ষিক ১২ টাকার হিসাবে হ্রাস
১২ মিনি।

১২৩

আসল টাকা	হ্রাস		আসল টাকা	হ্রাস	
		ক্রাঃ নং			ক্রাঃ নং
৭১	১/১—	৪৪	৫৫	১/১০—	৭০
৭৮	১১৯১—	৭০	৫৪	১/৯—	৪৪
৭৭	১১৭১	৭২	৫৩	১/৭৭—	৭০
৭৬	১১৭১	৩৬	৫২	১/৬১	৭২
৭৫	১১৬	০০	৫১	১/৫১	৩৬
৭৪	১১৪=	৬৪	৫০	১/৪	০০
৭৩	১১০=	৭২	৪৯	১/২=	৬৪
৭২	১১২—	৫২	৪৮	১/১=	৭২
৭১	১১০৭—	৫৬	৪৭	০/০—	১২
৭০	১১—	০২	৪৬	১/১১৭—	৬৪
৬৯	১১	৪৭	৪৫	১/১১৭—	০২
৬৮	১১	৪৪	৪৪	১/১৩১	৪৭
৬৭	১১	৫২	৪৩	১/১২	৭৪
৬৬	১১=	৭৭	৪২	১/১০৭	১২
৬৫	১০=	০৪	৪১	১/১২=	৭৬
৬৪	১১১=	৪০	৪০	১/১১=	০৪
৬৩	১১০=	৭৭	৩৯	১/১৫=	৪০
৬২	১১১/—	৩২	৩৮	১/১৭=	৭৭
৬১	১১১/	৭৫	৩৭	১/১৭=	৩২
৬০	১১৫/	০৭	৩৬	১/১৭=	৭৫
৫৯	১১৫/	৪২	৩৫	১/১৮=	০৭
৫৮	১১৫/	৭৭	৩৪	১/১৮=	২৪
৫৭	১১৫/	৩২	৩৩	১/২০=	৭৭
৫৬	১১৫/	৫১	৩২	১/২০=	২৪

আসল টাকা	সুদ		আসল টাকা	সুদ	
		ক্রাঃ দং			ক্রাঃ দং
০১)	/১১॥=	১৬	৭)	৮৮=	৫২
০৩)	/১৮।—	৮০	৬)	৭৭॥=	১৬
২২)	/১৭—	৪৪	৫)	৮১—	৮০
২৮)	/১৫৮—	৮০	৪)	৮৫—	৪৪
২৭)	/১৪॥	৭২	৩)	৩৮—	৮০
২৬)	/১৩।	৩৬	২)	২৭॥	৭২
২৫)	/১২	০০	১)	১১।	৩৬
২৪)	/১০॥=	৪৪			
২৩)	/৯।=	৭২	৮৮/১৫	১১।	১২
২২)	/৮—	৫২	৮৮/১০	১১=	৮৮
২১)	/৬৮—	৫৬	৮৮/৫	১১=	৬৪
২০)	/৫॥=	২০	৮৮/০	১১=	৪০
১৯)	/৪।	৪৮	৮৮/১৫	১১=	১৬
১৮)	/৩	৮৪	৮৮/১০	১১—	১২
১৭)	/১৮	১২	৮৮/৫	১১—	৮৮
১৬)	/১০=	৭৬	৮৮/০	১১—	৪৪
১৫)	১১=	৪০	৮৮/১৫	১১—	২০
১৪)	১৭৮=	৪০	৮৮/১০	১১	৬৬
১৩)	১৩৭—	৮৮	৮৮/৫	১১	৭২
১২)	১১৫—	৩২	৮৮/০	১১	৮৪
১১)	১১৪	৬৫	৮৮/১৫	১১	২৪
১০)	১২৮	০০	৮৮/১০	১১	০০
৯)	১১৭	২৪	৮৮	১১—	১৬
৮)	১০১=	৮৮	৮৮	১১—	৪২

শতকরা বার্ষিক ১২ টাকা হিসাবে সুদ
১২ দিন।

১২৫

আসল টাকা	সুদ		আসল টাকা	সুদ	
		ক্রাঃ দং			ক্রাঃ দং
১৮/১৫	==	৭২.	১/১৫	==	৭২.
১৮/১০	==	৮০.	১/১০	==	৭২.
১৮/৫	—	০৭.	১/৫	==	৮০.
১৮/০	—	৭৩.	০/১	—	০৭.
১৮/১৫	—	২০.	১/১৫	—	৭৩.
১৮/১০	—	৭০.	০/১০	—	২০.
১৮/৫	৫	৮৭.	১/৫	—	৭০.
১৮/০	৫	০৭.	০/৫	৮	৮৭.
১৮/১৫	৫	৭৩.	১/১৫	৮	০৭.
১৮/১০	৫	২৫.	০/১০	৮	৭৩.
১৮/৫	==	৭৭.	১/৫	৮	২৫.
১৮/০	==	৮৭.	০/৫	==	৭৭.
১৮/১৫	==	০৮.	১/১৫	==	৮৭.
১৮/১০	==	৭১.	০/১০	==	০৮.
১৮/৫	—	২৫.	১/৫	==	৭১.
১৮/০	—	৭৭.	০/৫	৮	২৫.
১৮/১৫	—	৮৮.	১/১৫	৮	৭৭.
১৮/১০	—	০২.	০/১০	৮	৮৮.
১৮/৫	৮	৭৫.	১/৫	৮	০২.
১৮/০	৮	২৬.	০/৫	৮	৭৫.
১৮/১৫	৮	৭৮.	১/১৫	৮	২৬.
১৮/১০	৮	৮২.	০/১০	৮	৭৮.
১৮/৫	৮	০০.	১/৫	৮	৮২.
১৮/০	==	৭৬.	০/৫	==	০০.

আসন টাকা	হুদ		আসন টাকা	হুদ	
		ক্রা দ			ক্রা দ
১০০০০০	০৬৬/১০।—		৪০০	১১/১।—	
৯০০০০	০০০		৩০০	১/১২	
৮০০০০	২১০/৬==		২০০	১১/১৪==	
৭০০০০	২৫৬/১০।—		১০০	১/১৭।—	
৬০০০০	২২০		৯৯	১/১৬—	৯২
৫০০০০	১৮০/৬==		৯৮	১/১৪=	৮৪
৪০০০০	১৪৬/১০।—		৯৭	১/১০=	৭৬
৩০০০০	১১০		৯৬	১/১২=	৬৮
২০০০০	৭০/৬==		৯৫	১/১১==	৬০
১০০০০	০৬/১০।—		৯৪	১/১০।	৫২
৯০০০	০০		৯৩	১/৯—	৪৪
৮০০০	২১/৬==		৯২	১/৭=	৩৬
৭০০০	২৫/১০।—		৯১	১/৬=	২৮
৬০০০	২২		৯০	১/৫=	২০
৫০০০	১৮/৬==		৮৯	১/৪=	১২
৪০০০	১৪/১০।—		৮৮	১/৩।	০৪
৩০০০	১১		৮৭	১/২	৫৬
২০০০	৭/৬=		৮৬	১/১০।—	৪৭
১০০০	০/১০।—		৮৫	১১==	০৭
৯০০	০১৬		৮৪	১১।	৭২
৮০০	২৭/১৮==		৮৩	১৭।—	৪৭
৭০০	২/১।—		৮২	১৬==	৩৭
৬০০	২/৪		৮১	১৫।	৪০
৫০০	১৭/৬==		৮০	১০।—	০৪

ਸਤਕਰਨਾ ਰਾਸ਼ਟਰਿਕ ੧੨, ਟੋਕਾ ਹਿਸਾਬ-ਖ਼ਤ
੧੩ ਜਿਨ।

੧੨੧

ਆਸਨ ਟੋਕਾ	ਕੁਲ	ਫਾਰ ਵ	ਆਸਨ ਟੋਕਾ	ਕੁਲ	ਫਾਰ ਵ
੧੨	112	੦੨	੬੬	੮8	੮੦
੧੮	111	੨੮	੬੮	੮੭	੦੨
੧੧	101	੧੭	੬੭	੮੨	੨੮
੧੭	11	੧੦	੬੨	੮੧	੧੭
੧੬	1	੦੦	੬੧	੮੧	੧੦
੧੮	16	੨੬	੬੦	੮੧	੦੦
੧੭	11	੮੧	੬੨	੮੧	੨੨
੧੨	18	੧੭	੬੧	੮੧	੮੧
੧੩	10	੧੭	੬੧	੮੧	੧੭
੧੦	1੨	੭੦	੬੭	੮੧	੧੭
੭੨	10੧	੨੨	੬੭	੮੧	੭੦
੭੧	੮੧	੮੮	੬੮	੮੧	੨੨
੭੧	੮੧	੦੭	੬੭	੮੧	੮੮
੭੭	੮੧	੧੨	੬੨	੮੧	੦੭
੭੬	੮੧	੦੨	੬੧	੮੧	੧੨
੭੮	੮੧	੧੨	੬੦	੮੧	੦੨
੭੭	੮੧	੮੦	੬੦	੮੧	੧੨
੭੨	੮੧	੭੬	੬੦	੮੧	੮੦
੭੧	੮੧	੧੧	੬੦	੮੧	੭੬
੭੭	੮੧	੦੧	੬੭	੮੧	੧੧
੬੬	੮੧	੧੨	੬੭	੮੧	੦੧
੬੧	੮੧	੮੭	੬੦	੮੧	੧੨
੬੧	੮੧	੭੭	੬੦	੮੧	੭੭
੬੧	੮੧	੭੭	੬੦	੮੧	੭੭

আসল টাকা	হ্রদ		আসল টাকা	হ্রদ	
		ক্রাঃ দ্রঃ			ক্রাঃ দ্রঃ
০১	/১৬।—	৪৮	১	৮=	৫৬
০৩	/১৫=	৪০	৬	৮৭	৪৮
২৬	/১৪	৩২	৫	৮৫—	৪০
২৮	/১২৫—	২৪	৪	৮৪=	৩২
২৭	/১১=	১৬	৩	৮৩	২৪
২৬	/১০=	১০	২	৮২—	১৬
২৫	—১১/	০০	১	৮১=	১০
২৪	—১/	৯২			
২৩	/১০/	৪১	১০/১৫	—৮	৬৮
২২	৫৪/	৩৬	১০/১০	—৮	৬৪
২১	—৪/	৩৬	১০/৫	—৮	৪২
২০	/১০=	০৬	১০/০	—৮	০২
১৯	/২	২২	১০/১৫	৮	১৫
১৮	—১/	৪৪	১০/১০	৮	১৬
১৭	৮১৫=	৩০	১০/৫	৮	৪৪
১৬	৫১৫	১২	১০/৫	৮	৩২
১৫	—১১৫	০২	১০/৫	৮	০১
১৪	৮১৫=	১২	১০/১০	৫	১১
১৩	৮১৫	৪০	১০/৫	৫	৩৬
১২	৮১	৩৫	১০/৫	৫	৪৪
১১	—৫২৫	১১	১০/১৫	৫	২২
১০	—১১৫	০১	১০/১০	৫	০০
৯	১০৫	২৬	১০	—৫	১৬
৮	—১৫	৪৬	০৫	—৫	৩৬

শতকরা বার্ষিক ১২ টাকা হিসাবে হ্রদ
১১ দিন।

১২৯

আসল টাকা	হ্রদ		আসল টাকা	হ্রদ	
		ক্রাঃ দং			ক্রাঃ দং
১১/১৫	৮—	৩৪	১/১৫	৮—	৩৬
১১/১০	৮—	১২	১/১০	৮—	৮৪
১১/৫	৮	৯০	১/৫	৮—	৯২
১১/০	৮	৭৬	১/০	৮—	০৪
১১/১৫	৮	৪৬	১১৫	৮—	৭১
১১/১০	৮	২৪	১১০	৮	৯৬
১১/৫	৮	২০	১১	৮	৪৬
১১/০	৮=	০৭	০১	৮	২২
১১/১৫	৮=	৭২	১১৮	৮	০৩
১১/১০	৮=	৩০	০১৮	৮	৭০
১১/৫	৮=	৪১	১৮	৮	৭৭
১১/০	৮—	২৯	০৮	৮	৪৬
১১৫	৮—	০৬	১১৮	৮	২৪
০১০	৮—	৭৪	০১৮	৮	০২
১১	৮—	৭২	১৮	৮	৭৯
০১	৮—	৪০	০৮	৮	৭৬
১১/১৫	৮	২৭	১৮/	৮	৪১
১১/১০	৮	০৭	০৮/	৮	২৩
১১/৫	৮	৭০	১৮/	৮	০১
১১/০	৮	৭১	০৮/	৮	৭৭
১১/১৫	৮=	৪৯	১১৮	৮	৭৭
১১/১০	৮=	২৬	০১৮	৮	৪৪
১১/৫	৮=	০৩	১৮	৮	২২
১১/০	৮—	৭২	১১৮	৮	১১

আসল টাকা	ছদ্ম	আসল টাকা	ছদ্ম
	ক্রাং দং		ক্রাং দং
১০০০০০	০০০।/৬ =	৪০০	১।/৬ =
৯০০০০	০০০	৩০০	১
৮০০০০	২৬৬ ৯/১০।—	২০০	৯/১০।—
৭০০০০	২০০।/৬ =	১০০	১/৬ =
৬০০০০	২০০	৯৯	১/৫ —
৫০০০০	১৬৬ ৯/১০।—	৯৮	১/৪
৪০০০০	১০০।/৬ =	৯৭	১/৩ =
৩০০০০	১০০	৯৬	১/২।—
২০০০০	৬৬ ৯/১০।—	৯৫	১/১।—
১০০০০	০০।/৬ =	৯৪	১/০।
৯০০০	০০	৯৩	১১ =
৮০০০	২৬ ৯/১০।—	৯২	১৮—
৭০০০	২০।/৬ =	৯১	১৭
৬০০০	২০	৯০	১৬
৫০০০	১৬ ৯/১০।—	৮৯	১৪ =
৪০০০	১০।/৬ =	৮৮	১৩ —
৩০০০	১০	৮৭	১২
২০০০	৬ ৯/১০।—	৮৬	১১ =
১০০০	০।/৬ =	৮৫	১০ =
৯০০	০	৮৪	৯ —
৮০০	২ ৯/১০।—	৮৩	৮
৭০০	২।/৬ =	৮২	৭ =
৬০০	২	৮১	৬ —
৫০০	১ ৯/১০।—	৮০	৫ —

ਸਤਕਰਾ ਵਾਰਿਕ ੧੨, ਟਾਕਾ ਹਿਸਾਬੇ ਅਨੁ
੧੦ ਦਿਨ ।

੧੭੩

ਆਮਲ ਟਾਕਾ	ਅਨੁ		ਆਮਲ ਟਾਕਾ	ਅਨੁ	
		ਕਾਨਿਸ			ਕਾਨਿਸ
੧੩,	181	੨੦	੬੬,	੧/੧੮1=	੦੦
੧੪,	1੭=	੨੦	੬੭,	੧/੧੧1=	੨੦
੧੫,	1੨—	੨੦	੬੮,	੧/੧੭1=	੨੦
੧੬,	1੩	੨੦	੬੯,	੧/੧੬1=	੨੦
੧੭,	1੦	੦੦	੭੦,	੧/੧੪1=	੨੦
੧੮,	੧/੧੮1=	੨੦	੭੧,	੧/੧੦1=	੦੦
੧੯,	੧/੧੧1=	੨੦	੭੨,	੧/੧੨1=	੨੦
੨੦,	੧/੧੭1=	੨੦	੭੩,	੧/੧੧=	੨੦
੨੧,	੧/੧੬1=	੨੦	੭੪,	੧/੧੦=	੨੦
੨੨,	੧/੧੪1=	੦੦	੭੫,	੧/੯=	੨੦
੨੩,	੧/੧੩1=	੨੦	੭੬,	੧/੮=	੨੦
੨੪,	੧/੧੨1=	੨੦	੭੭,	੧/੭1=	੨੦
੨੫,	੧/੧੧1=	੨੦	੭੮,	੧/੬1=	੨੦
੨੬,	੧/੧੦1=	੨੦	੭੯,	੧/੫1=	੨੦
੨੭,	੧/੯1=	੨੦	੮੦,	੧/੪1=	੨੦
੨੮,	੧/੮1=	੨੦	੮੧,	੧/੩1=	੨੦
੨੯,	੧/੭1=	੨੦	੮੨,	੧/੨1=	੨੦
੩੦,	੧/੬1=	੨੦	੮੩,	੧/੧1=	੨੦
੩੧,	੧/੫1=	੨੦	੮੪,	੧/੦1=	੨੦
੩੨,	੧/੪1=	੨੦	੮੫,	੧/੦=	੨੦
੩੩,	੧/੩1=	੨੦	੮੬,	੧/੦=	੨੦
੩੪,	੧/੨1=	੨੦	੮੭,	੧/੦=	੨੦
੩੫,	੧/੧1=	੨੦	੮੮,	੧/੦=	੨੦
੩੬,	੧/੦1=	੨੦	੮੯,	੧/੦=	੨੦
੩੭,	੧/੦=	੨੦	੯੦,	੧/੦=	੨੦
੩੮,	੧/੦=	੨੦	੯੧,	੧/੦=	੨੦
੩੯,	੧/੦=	੨੦	੯੨,	੧/੦=	੨੦
੪੦,	੧/੦=	੨੦	੯੩,	੧/੦=	੨੦
੪੧,	੧/੦=	੨੦	੯੪,	੧/੦=	੨੦
੪੨,	੧/੦=	੨੦	੯੫,	੧/੦=	੨੦
੪੩,	੧/੦=	੨੦	੯੬,	੧/੦=	੨੦
੪੪,	੧/੦=	੨੦	੯੭,	੧/੦=	੨੦
੪੫,	੧/੦=	੨੦	੯੮,	੧/੦=	੨੦
੪੬,	੧/੦=	੨੦	੯੯,	੧/੦=	੨੦
੪੭,	੧/੦=	੨੦	੧੦੦,	੧/੦=	੨੦

১০২

শতকরা বার্ষিক ১২ টাকা হিসাবে হুদ
১০ দিন।

আসল টাকা	হুদ		আসল টাকা	হুদ	
		ক্রাঃ দং			ক্রাঃ দং
০১	/১০	৮০	৭	৭৭=	৬০
০৩	/১২	০০	৬	৬৭=	৮০
২৯	/১০৭=	২০	৫	৫৭=	০০
২৮	/৯৭=	৪০	৪	৪৭=	২০
২৭	/৮৭=	৬০	৩	৩৭=	৪০
২৬	/৭৭=	৮০	২	২৭=	৬০
২৫	/৬৭=	০০	১	১৭=	৮০
২৪	/৫৭=	২০			
২৩	/৪৭=	৪০	৭৮/১৫	১৭=	৬০
২২	/৩৭=	৬০	৭৮/১০	১৭=	৪০
২১	/২৭=	৮০	৭৮/৫	১৭=	২০
২০	/১৭=	০০	৭৮/০	১৭=	০০
১৯	/০৭=	২০	৭৮/১৫	১৭=	৮০
১৮	১৯=	৪০	৭৮/১০	১৭=	৬০
১৭	১৮=	৬০	৭৮/৫	১৭=	৪০
১৬	১৭=	৮০	৭৮/০	১৭=	২০
১৫	১৬=	০০	৭৮/১৫	১৭=	০০
১৪	১৪৭=	২০	৭৮/১০	১৭=	৮০
১৩	১৩৭=	৪০	৭৮/৫	১৭=	৬০
১২	১২৭=	৬০	৭৮/০	১৭=	৪০
১১	১১৭=	৮০	৭৮/১৫	১৭=	২০
১০	১০৭=	০০	৭৮/১০	১৭=	০০
৯	৯৭=	২০	৭৮/৫	১৭=	৮০
৮	৮৭=	৪০	৭৮/০	১৭=	৬০

শতকরা বার্ষিক ১২ টাকা হিসাবে সুদ
১০ দিন।

১৩৩

আসল টাকা	সুদ		আসল টাকা	সুদ	
		ক্রাঃ দং			ক্রাঃ দং
১১/১৫	৮৮	০৪০	১/১৫	৮—	০৬০
১১/১০	৮৮	০২০	১/১০	৮—	০৪০
১১/৫	৮৮	০০০	১/৫	৮—	০২০
১১/০	৮৮=	০৭০	১/০	৮—	০০০
১১/১৫	৮৮=	০৬০	১১৫	৮	০৭০
১১/১০	৮৮=	০৪০	১১০	৮	০৬০
১১/৫	৮৮=	০২০	১৫	৮	০৪০
১১/০	৮৮=	০০০	০১	৮	০২০
১১/১৫	৮৮—	০৭০	১১৫	৮	০০০
১১/১০	৮৮—	০৬০	১১০	৮	০৭০
১১/৫	৮৮—	০৪০	১৫	৮	০৬০
১১/০	৮৮—	০২০	১০	৮	০৪০
১১৫	৮৮—	০০০	১১৫	৮	০২০
১১০	৮৮	০৭০	১১০	৮	০০০
১১৫	৮৮	০৬০	১৫	৮	০৭০
১১০	৮৮	০৪০	১০	৮	০৬০
১১/১৫	৮৮	০২০	১১৫	৮	০৪০
১১/১০	৮৮	০০০	১১০	৮	০২০
১১/৫	৮৮=	০৭০	১৫	৮	০০০
১১/০	৮৮=	০৬০	১০	৮	০৭০
১১/১৫	৮৮=	০৪০	১১৫	৮	০৬০
১১/১০	৮৮=	০২০	১১০	৮	০৪০
১১/৫	৮৮=	০০০	১৫	৮	০২০
১১/০	৮৮—	০৭০	১১৫	৮	০০০

আসল টাকা	সুদ	আসল টাকা	সুদ
	ক্রঃ দঃ		ক্রঃ দঃ
১০০০০০	০০০	৪০০	১৮/৪
২০০০০০	২৭০	৫০০	৭০/৮
৩০০০০০	২৪০	২০০	১১/১২
৭০০০০০	২১০	১০০	১১/৬
৬০০০০০	১৮০	৯০	১১/৫
৫০০০০০	১৫০	৮০	১১/৪
৪০০০০০	১২০	৭০	১১—
৩০০০০০	৯০	৬০	১১—
২০০০০০	৬০	৫০	১১=
১০০০০০	৩০	৪০	১১=
৯০০০০০	২৭	৩০	১১
৮০০০০০	২৪	২০	১১
৭০০০০০	২১	১০	১১—
৬০০০০০	১৮	৯০	১১—
৫০০০০০	১৫	৮০	১১=
৪০০০০০	১২	৭০	১১=
৩০০০০০	৯	৬০	১১
২০০০০০	৬	৫০	১১
১০০০০০	৩	৪০	১১—
৯০০০০০	২১৮/৪	৩০	১১—
৮০০০০০	২১৮/৮	২০	১১=
৭০০০০০	২১৮/১২	১০	১১=
৬০০০০০	২১৮/৬	৯০	১১=
৫০০০০০	২১৮/৪	৮০	১১=
৪০০০০০	২১৮/৮	৭০	১১=
৩০০০০০	২১৮/১২	৬০	১১=
২০০০০০	২১৮/৬	৫০	১১=
১০০০০০	২১৮/৪	৪০	১১=

शतकम्पा वार्षिक १२ टोका दिगादव द्वा
२ दिव ।

१७६

आमल टोका	द्व	आमल टोका	द्व
	क्रां नं		क्रां नं
१३१	११६५—	६६	११२५
१३२	११६५—	६७	१११५—
१३३	११०५=	६८	११०५—
१३४	११२५=	६९	१०९५=
१३५	११२	७०	१०८५=
१३६	१११	७१	१०७
१३७	११०	७२	१०६
१३८	१०९—	७३	१०५
१३९	१०८—	७४	१०४
१४०	१०७=	७५	१०३
१४१	१०६=	७६	१०२
१४२	१०५	७७	१०१
१४३	१०४	७८	१००
१४४	१०३	७९	९९
१४५	१०२	८०	९८
१४६	१०१	८१	९७
१४७	१००	८२	९६
१४८	९९	८३	९५
१४९	९८	८४	९४
१५०	९७	८५	९३
१५१	९६	८६	९२
१५२	९५	८७	९१
१५३	९४	८८	९०
१५४	९३	८९	८९
१५५	९२	९०	८८
१५६	९१	९१	८७
१५७	९०	९२	८६
१५८	८९	९३	८५
१५९	८८	९४	८४
१६०	८७	९५	८३
१६१	८६	९६	८२
१६२	८५	९७	८१
१६३	८४	९८	८०
१६४	८३	९९	७९
१६५	८२	१००	७८

আসল টাকা	সুদ		আসল টাকা	সুদ	
		জার দা			জার দা
০১	/৬৫	১২	৭	৬৫=	৬৪
০০	/৮৫	৬০	৬	৬৫	১২
২১	/৭৫—	০৮	৫	৬৫	৬০
২৮	/৬৫—	৫৬	৪	০৫—	০৮
২৭	/৫৫=	০৪	৩	২৫—	৫৬
২৬	/৪৫=	৫২	২	১৫=	০৪
২৫	/৪	০০	১	৫=	৫২
২৪	/০	৪৮			
২৩	/২	১৬	৫০/১৫	৫=	০৪
২২	/১—	৪৪	৫০/১০	৫=	১৬
২১	/০—	১২	৫০/৫	৫—	১৬
২০	১১=	০৪	৫০/০	৫—	০৮
১৯	১১=	৪৮	৫০/১৫	৫—	৬২
১৮	১১১	০৬	৫০/১০	৫—	৪৪
১৭	১৬১	৪৮	৫০/৫	৫—	২৬
১৬	১৫১—	০২	৫০/০	৫—	৮০
১৫	১৪১—	০৮	৫০/১৫	৫	১০
১৪	১৩১=	৮২	৫০/১০	৫	১২
১৩	১২১=	৬৬	৫০/৫	৫	৪৪
১২	১১১	২৪	৫০/০	৫	০৬
১১	১০১	১২	৫১৫	৫	৮১
১০	৯১—	০২	৫১০	৫	০০
৯	৮১—	৮৬	৫৫	৫=	২৮
৮	৭১=	৮০	৫০	৫=	৪৪

শতকরা বার্ষিক ১২ টাকা হিসাবে হুদ
৯ দিন।

১৩৭

আসল টাকা	হুদ		আসল টাকা	হুদ	
		ক্রাঃ দং			ক্রাঃ দং
১৮/১৫	৮=	৪৬	১/১৫	৮—	১৪
১৮/১০	৮=	২৮	১/১০	৮	১৬
১৮/৫	৮=	১০	১/৫	৮	৭৮
১৮/০	৮—	১২	১/০	৮	৬০
১৮/১৫	৮—	৭৪	১১৫	৮	৪২
১৮/১০	৮—	৫৬	১১০	৮	২৪
১৮/৫	৮—	৭০	১৫	৮	৬০
১৮/০	৮—	২০	১০	৮	৭৭
১৮/১৫	৮—	২০	১১৫	৮	১০
১৮/১০	৮	১৪৭	১১০	৮	২২
১৮/৫	৮	৬৬	১০	৮	১০
১৮/০	৮	৭৪	১০	৮	৬১
১১৫	৮	১০	১১৫	৮	৭৫
১১০	৮	১২	১১০	৮	৭৭
১৫	৮=	৪৫	১০	৮	৪২
১০	৮=	৭৭	১০	৮	৪৪
১৮/১৫	৮=	৭৭	১০/	৮	৬২
১৮/১০	৮=	১০৪	১০/	৮	৭০
১৮/৫	৮=	২২	১০/	৮	১০
১৮/০	৮=	৪০	১০/	৮	১২
১৮/১৫	৮—	৭৭	১০২	৮	৪০
১৮/১০	৮—	৭৭	১০২	৮	৬০
১৮/৫	৮—	১০	১০	৮	৭১
১৮/০	৮—	১০	১২	৮	১০

आमल टोका	रुप	आमल टोका	रुप
	क्रां वर		क्रां वर
१०००००	२७७॥०/१०।—	८००	१/१।—
२०००००	२८०	७००	५१७
३०००००	२१०१/७॥=	२००	॥१०॥=
१०००००	१७७॥०/१०।—	१००	१६।—
७०००००	१७०	२९	१८॥=
६०००००	१००१/७॥=	२७	१०।—
८०००००	१०७॥०/१०।—	२९	१२५
७०००००	८०	२७	१५॥=
२०००००	६०१/७॥=	२७	११
१०००००	२७॥०/१०।—	२८	१०=
२००००	२८	२०	०/१२१।—
८००००	२११/७॥=	२२	०/११॥
१००००	१८॥०/१०।—	२२	०/११॥—
७००००	१७	२०	०/१७५
६००००	१०१/७॥=	८२	०/१६५॥=
८००००	१०॥०/१०।—	८५	०/१६॥—
७००००	८	८५	०/१८॥=
२००००	६१/७॥=	८५	०/१०१॥—
१००००	२१॥१०।—	८५	०/१२॥
२००	२१०/८	८४	०/१११॥=
८००	२०/२॥=	८५	०/१०१॥
१००	१५१/११।—	८२	०/१५॥=
७००	११॥१२	८५	०/१॥—
६००	११/७॥=	८५	०/१॥

শতকরা বার্ষিক ১২ টাকা হিসাবে সুদ
৮ দিন।

১৩৯

আসল টাকা	সুদ		আসল টাকা	সুদ	
		ক্রাঃ নং			ক্রাঃ নং
৭৯৮	৮৭১—	১৬	৫৫৮	৮৬৭=	২০
৭৮৮	৮৬১	১২	৫৪৮	৮৬	১৬
৭৭৮	৮৫১=	১৪৮	৫৩৮	৮৫=	১২
৭৬৮	৮৪৭—	২৪	৫২৮	৮৪১—	১৪৮
৭৫৮	৮৪	১০০	৫১৮	৮৩১	২৪
৭৪৮	৮৩—	১৭৬	৫০৮	৮২১=	১০০
৭৩৮	৮২১	১৫২	৪৯৮	৮১৭	১৭৬
৭২৮	৮১১=	২৮	৪৮৮	৮০৭=	১৫২
৭১৮	৮০১—	১০৪	৪৭৮	৮০ —	২৮
৭০৮	৮১১=	৮০	৪৬৮	৮১১	১০৪
৬৯৮	৮১৮৭—	১৫৬	৪৫৮	৮১৮১—	৮০
৬৮৮	৮১৮	১০২	৪৪৮	৮১৭১	১৫৬
৬৭৮	৮১৭=	১০৮	৪৩৮	৮১৬১=	১০২
৬৬৮	৮১৬১	৮৪	৪২৮	৮১৫৭—	১০৮
৬৫৮	৮১৫১=	৬০	৪১৮	৮১৪৭=	৮৪
৬৪৮	৮১৪১—	১০৬	৪০৮	৮১৪—	৬০
৬৩৮	৮১৩৭	১২	৩৯৮	৮১৩১	১০৬
৬২৮	৮১২৭—	৮৮	৩৮৮	৮১২১=	১২
৬১৮	৮১২	৬৪	৩৭৮	৮১১১	৮৮
৬০৮	৮১১=	৪০	৩৬৮	৮১০১=	৬৪
৫৯৮	৮১০১—	১৬	৩৫৮	৮১৭—	৪০
৫৮৮	৮১০=	১২	৩৪৮	৮১	১৬
৫৭৮	৮০৭—	৮৮	৩৩৮	৮০—	১২
৫৬৮	৮০৭	৪৪	৩২৮	৮০	৮৮

আসল টাকা	সুদ		আসল টাকা	সুদ	
		ক্রঃ নং			ক্রঃ নং
০১)	/৬।=	১৪৪	৭)	১৫।=	১৬৮
০০)	/৫।=	১২০	৬)	১৫—	১৪৪
২১)	/৪।=	১১৬	৫)	১৪।	১২০
২৮)	/০৫—	১১২	৪)	১০।—	১১৬
২৭)	/০	১৪৮	৩)	১২।	১১২
২৬)	/২=	১২৪	২)	১১।=	১৪৮
২৫)	/১।—	১০০	১)	১৭—	১২৪
২৪)	/০।=	১১৬			
২৩)	১১।=	১৫২	৫৮/১৫	১৭—	১০৮
২২)	১১৮৫	১২৮	৫৮/১০	১৭	১১২
২১)	১১৭৫=	১০৪	৫৮/৫	১৭	১১৬
২০)	১১৭	১৮০	৫৮/০	১৭	১৬০
১৯)	১১৬=	১৫৬	৫৮/১৫	১৭	১৪৪
১৮)	১১৫।—	১০২	৫৮/১০	১৭	১২৮
১৭)	১১৪।	১০৮	৫৮/৫	১৭	১১২
১৬)	১১০।—	১৮৪	৫৮/০	১৭।=	১১৬
১৫)	১১২৫	১৬০	৫৮/১৫	১৭।=	১৮০
১৪)	১১১৫=	১০৬	৫৮/১০	১৭।=	১৬৪
১৩)	১১১—	১১২	৫৮/৫	১৭।=	১৪৮
১২)	১১০=	১৮৮	৫৮/০	১৭।=	১০২
১১)	১১।—	১৬৪	৫৮/১৫	১৭।=	১১৬
১০)	১১।	১৪০	৫৮/১০	১৭।=	১০০
৯)	১১।=	১১৬	৫৮	১৭।—	১৮৪
৮)	১১৫	১১২	৫৮	১৭।—	১৬৮

শতকরা বার্ষিক ১২ টাকা হিসাবে সুদ
৮ দিন।

১৪১

আসল টাকা	সুদ	ক্রাঃ দং	আসল টাকা	সুদ	ক্রাঃ দং
১৮/১৫	৮—	৫২	১/১৫	৮	৮৭
১৮/১০	৮—	৩৬	১/১০	৮	৫২
১৮/৫	৮—	২০	১/৫	৮	৩৬
১৮/০	৮—	৪০	০/১	৮	২০
১৮/১৫	৮	৮৮	১১৫	৮	৪০
০১/১০	৮	৬২	১০১	৮	৮৮
১৮/৫	৮	৫২	৮১	৮	৬২
০৮/০	৮	৪০	০১	৮	৮৮
১৮/১৫	৮	৪২	৮১/৮	৮	৪০
০১/১০	৮	৮০	০১/৮	৮	৪২
৮/১১	৮	২৫	৮/৮	৮	৮০
০/১১	৮	৬৬	০/৮	৮	২৫
৮১৫	৮	০৭	৮১/৮	৮	৬৬
১১০	৮	৪৪	০১/৮	৮	০৭
১৫	৮	৮২	৮/৮	৮	৪৪
১০	৮	২১	০/৮	৮	৮২
৮১/৮	৮	৮৫	৮১/৮	৮	২১
০১/৮	৮	০৮	০১/৮	৮	৮৫
৮/৮	৮	৪৭	৮/৮	৮	০৮
০/৮	৮	৮৪	০/৮	৮	৪৭
৮১/৮	৮	২০	৮১/৮	৮	৮৪
০১/৮	৮	৮১	০১/৮	৮	২০
৮/৮	৮	০০	৮/৮	৮	৮১
০/৮	৮	৪৮	১২	৮	৪০

আসল টাকা	হুদ	ক্রাং দং	আসল টাকা	হুদ	ক্রাং দং
১০০০০০	২০০।/৬ =		৪০০	৭৭/১৮ =	
৯০০০০	২১০		৩০০	৭৮/৪	
৮০০০০	১৮৬ ৭/১০।—		২০০	৭৯/১।—	
৭০০০০	১৬০।/৬ =		১০০	৮/১৪ =	
৬০০০০	১৪০		৯৯	৮/১৩৭ =	০৪
৫০০০০	১১৬ ৭/১০।—		৯৮	৮/১৩=	০৮
৪০০০০	৯০।/৬ =		৯৭	৮/১২।=	১২
৩০০০০	৭০		৯৬	৮/১১ =	১৬
২০০০০	৪৬ ৭/১০।—		৯৫	৮/১০৭ =	২০
১০০০০	২০।/৬ =		৯৪	৮/১০=	২৪
৯০০০	২১		৯৩	৮/৯।=	২৮
৮০০০	১৮ ৭/১০।—		৯২	৮/৮ =	৩২
৭০০০	১৬।/৬ =		৯১	৮/৭৭ =	৩৬
৬০০০	১৪		৯০	৮/৭=	৪০
৫০০০	১১ ৭/১০।—		৮৯	৮/৬ =	৪৪
৪০০০	৯।/৬ =		৮৮	৮/৫ =	৪৮
৩০০০	৭		৮৭	৮/৪৭ =	৫২
২০০০	৪ ৭/১০।—		৮৬	৮/৪=	৫৬
১০০০	২।/৬ =		৮৫	৮/৩ =	৬০
৯০০	২/১২		৮৪	৮/২ =	৬৪
৮০০	১৭/১৭।—		৮৩	৮/১৭ =	৬৮
৭০০	১ ৭/২ =		৮২	৮/১=	৭২
৬০০	১৭/৮		৮১	৮/১০ =	৭৬
৫০০	১৭/১০।—		৮০	৮/১১ =	৮০

শতকরা বার্ষিক ১২ টাকা হিসাবে সুদ
৭ দিন।

১৪৩

আসল টাকা	সুদ		আসল টাকা	সুদ	
		ক্রাঃ দং			ক্রাঃ দং
৭৯১	৯/১৮৮=	৮৪	৫৫	৯/১	০৭
৭৮১	৯/১৮=	৮৮	৫৪	৯/০১	৮৪
৭৭১	৯/১৭১=	৯২	৫৩	/১৯৥	৮৭
৭৬১	৯/১৬১=	৯৬	৫২	/১৮৭	৯২
৭৫১	৯/১৬	১০০	৫১	৮/১৮	৯৬
৭৪১	৯/১৫১	১০৪	৫০	/১৭১—	১০০
৭৩১	৯/১৪১	১০৮	৪৯	/১৬১—	১০৪
৭২১	৯/১৩৭	১১২	৪৮	/১৫৭—	১০৮
৭১১	৯/১৩	১১৬	৪৭	/১৫—	১১২
৭০১	৯/১২১	১২০	৪৬	/১৪১—	১১৬
৬৯১	৯/১১১	১২৪	৪৫	/১৩১—	১২০
৬৮১	৯/১০৭	১২৮	৪৪	/১২৭—	১২৪
৬৭১	৯/১০	১৩২	৪৩	/১২—	১২৮
৬৬১	৯/৯১	১৩৬	৪২	/১১১—	১৩২
৬৫১	৯/৮১	১৪০	৪১	/১০১—	১৩৬
৬৪১	৯/৭৭	১৪৪	৪০	/৯৭—	১৪০
৬৩১	৯/৭	১৪৮	৩৯	/৯—	১৪৪
৬২১	৯/৬১	১৫২	৩৮	/৮১—	১৪৮
৬১১	৯/৫১	১৫৬	৩৭	/৭১—	১৫২
৬০১	৯/৪৭	১৬০	৩৬	/৬৭—	১৫৬
৫৯১	৯/৪	১৬৪	৩৫	/৬—	১৬০
৫৮১	৯/৩১	১৬৮	৩৪	/৫১—	১৬৪
৫৭১	৯/২১	১৭২	৩৩	/৪১—	১৬৮
৫৬১	৯/১৭	১৭৬	৩২	/৩৭—	১৭২

আসল টাকা	সুদ		আসল টাকা	সুদ	
		ক্রাঃ দং			ক্রাঃ দং
৩১	/৩—	০৭৬	৭	৫=	০৭২
৩০	/২।—	০৮০	৬	৫।=	০৭৬
২৯	/১।—	০৮৪	৫	৫।=	০৮০
২৮	/০।—	০৮৮	৪	২৫=	০৮৪
২৭	/০—	০৯২	৩	২=	০৮৮
২৬	১১।—	০৯৬	২	১।=	০৯২
২৫	১৮।=	০১০০	১	৭।=	০৯৬
২৪	১৭।=	০১০৪			
২৩	১৭=	০১০৮	৫৮/১৫	৭।=	০৯২
২২	১৬।=	০১১২	৫৮/১০	৭।=	০৯৬
২১	১৫=	০১১৬	৫৮/৫	৭।=	০৯৮
২০	১৪।=	০১২০	৫৮/০	৭।=	০১০০
১৯	১৪=	০১২৪	৫৮/১৫	৭।=	০১০৪
১৮	১৩।=	০১২৮	৫৮/১০	৭।=	০১০৮
১৭	১২=	০১৩২	৫৮/৫	৭।=	০১১২
১৬	১১।=	০১৩৬	৫৮/০	৭।=	০১১৬
১৫	১১=	০১৪০	৫৮/১৫	৭।=	০১২০
১৪	১০।=	০১৪৪	৫৮/১০	৭।=	০১২৪
১৩	৯=	০১৪৮	৫৮/৫	৭।=	০১২৮
১২	৮।=	০১৫২	৫৮/০	৭।=	০১৩২
১১	৮	০১৫৬	৫৮	৭।=	০১৩৬
১০	৭।=	০১৬০	৫৮	৭।=	০১৪০
৯	৬।=	০১৬৪	৫৮	৭।=	০১৪৪
৮	৫।=	০১৬৮	৫৮	৭।=	০১৪৮

শতকরা বার্ষিক ১২ টাকা হিসাবে সুদ
৭ দিন।

১৪৫

আসল টাকা	সুদ		আসল টাকা	সুদ	
		ক্রাঃ দং			ক্রাঃ দং
৥৮/১৫	৮	৫৮	১/১৫	৮	২২
৥৮/১০	৮	৪৪	১/১০	৮	১০
৥৮/৫	৮	৩০	১/৫	৮	৪
৥৮/০	৮	১৬	১/০	৮	০
৥৮/১৫	৮	২০	১১৫	৮	৬৬
৥৮/১০	৮	১১	১১০	৮	২২
৥৮/৫	৮	৪৬	১১	৮	১০
৥৮/০	৮	৬০	১০	৮	২৪
৥১৫	৮	৬৪	১০৫	৮	১০
৥১০	৮	৩২	১০০	৮	৬৬
৥৫	৮	১১	৯৫	৮	২৪
৥০	৮	৪০	৯০	৮	১০
৥১৫	৮	০৫	৮৫	৮	৬৬
৥১০	৮	১৬	৮০	৮	২৪
৥৫	৮	৩২	৭৫	৮	১০
৥০	৮	৪৪	৭০	৮	৬৬
৥১৫	৮	৪০	৬৫	৮	২৪
৥১০	৮	০২	৬০	৮	১০
৥৫	৮	১৬	৫৫	৮	৬৬
৥০	৮	২২	৫০	৮	২৪
৥১৫	৮	১৬	৪৫	৮	১০
৥১০	৮	৪৪	৪০	৮	৬৬
৥৫	৮	৩০	৩৫	৮	২৪
৥০	৮	১৬	৩০	৮	১০

আসল টাকা	সুদ		আসল টাকা	সুদ	
		ক্রাং দং			ক্রাং দং
১০০০০০	২০০		৪০০	৮১৬	
৯০০০০	১৮০		৩০০	৬১২	
৮০০০০	১৬০		২০০	৪০৮	
৭০০০০	১৪০		১০০	২০৪	
৬০০০০	১২০		৯৯	২০১—	৩২
৫০০০০	১০০		৯৮	২২১=	৬৪
৪০০০০	৮০		৯৭	২২	৯৬
৩০০০০	৬০		৯৬	২১১=	২৮
২০০০০	৪০		৯৫	২০৮	৬০
১০০০০	২০		৯৪	২০—	৯২
৯০০০	১৮		৯৩	১৯১=	২৪
৮০০০	১৬		৯২	১৮১—	৬৬
৭০০০	১৪		৯১	১৭১=	৮৮
৬০০০	১২		৯০	১৬১—	০২
৫০০০	১০		৮৯	১৫১=	২২
৪০০০	৮		৮৮	১৪১	৮৮
৩০০০	৬		৮৭	১৩১=	৬১
২০০০	৪		৮৬	১২১	৮৪
১০০০	২		৮৫	১১১—	০৮
৯০০	১৮১৬		৮৪	১০১	২১
৮০৮	১৭১২		৮৩	৯১—	৪৪
৭০৮	১৬১৮		৮২	৮১=	৬৬
৬০৮	১৫১৮		৮১	৭১—	৮০
৫০৮	১৪১৮		৮০	৬১=	০৮

শতকরা বার্ষিক ১২ টাকা হিসাবে সুদ
৬ দিন।

১৪৭

আসল টাকা	সুদ		আসল টাকা	সুদ	
		ক্রাঃ দং			ক্রাঃ দং
৭৯১	৯/১০৥	১৭২	৫৫১	১/১৫=	১৪০
৭৮১	৯/৯৥=	১০৪	৫৪১	১/১৪৥	১৭২
৭৭১	৯/৯।	১০৬	৫৩১	১/১৩৥=	১০৪
৭৬১	৯/৮৥—	১৬৮	৫২১	১/১৩।	১০৬
৭৫১	৯/৮	১০০	৫১১	১/১২৥—	১৬৮
৭৪১	৯/৭।—	১০২	৫০১	১/১২	১০০
৭৩১	৯/৬৥=	১৬৪	৪৯১	১/১১।—	১০২
৭২১	৯/৬	১৬৬	৪৮১	১/১০৥=	১৬৪
৭১১	৯/৫৥=	২৮	৪৭১	১/১০	১৬৬
৭০১	৯/৪৥	১৬০	৪৬১	১/৯।=	২৮
৬৯১	৯/৪—	১৬২	৪৫১	১/৭৥	১৬০
৬৮১	৯/৩৥	২৪	৪৪১	১/৭—	১৬২
৬৭১	৯/২৥—	১৫৬	৪৩১	১/৭।	২৪
৬৬১	৯/২=	৭৭	৪২১	১/৬৥—	১৫৬
৬৫১	৯/১৥—	২০	৪১১	১/৬=	৭৭
৬৪১	৯/০৥=	১৫২	৪০১	১/৫৥—	২০
৬৩১	৯/০।	৭৭	৩৯১	১/৪৥=	১৫২
৬২১	১/১৯৥=	১৬৬	৩৮১	১/৪।	৭৭
৬১১	১/১৯	৭৪	৩৭১	১/৩৥=	১৬৬
৬০১	১/১৮।—	৭০	৩৬১	১/৩	৭৪
৫৯১	১/১৭৥	১২	৩৫১	১/২।—	৭০
৫৮১	১/১৭—	৪৪	৩৪১	১/১৥	১২
৫৭১	১/১৬৥=	৭৬	৩৩১	১/১—	৪৪
৫৬১	১/১৫৥—	৭০	৩২১	১/১০=	৭৬

আসল টাকা	হ্রদ		আসল টাকা	হ্রদ	
		ক্রঃ নং			ক্রঃ নং
০১)	১৯৭—	১০৮	৭)	১৪১=	১৭৬
০০)	১৯=	১৪০	৬)	১০৭—	১০৮
২৯)	১৯৮॥	১৭২	৫)	১০=	১৪০
২৮)	১৭৭=	১০৪	৪)	১২॥	১৭২
২৭)	১৭৭	১০৬	৩)	১১৭=	১০৪
২৬)	১৬৭—	১৬৮	২)	১১	১০৬
২৫)	১৬	১০০	১)	১—	১৬৮
২৪)	১২১—	১০২			
২৩)	১৪৮=	১৬৪	৭৮/১৫	১—	১৫৬
২২)	১৪	১৬৬	৭৮/১০	১—	১৪৪
২১)	১০১=	১২৮	৭৮/৫	১—	১০২
২০)	১২৭	১৬০	৭৮/০	১—	১২০
১৯)	১২—	১৬২	৭৮/১৫	১—	১৪০
১৮)	১১১॥	১২৪	৭৮/১০	১	১৬৬
১৭)	১০৭—	১৫৬	৭৮/৫	১	১৪৮
১৬)	১০=	১৭৭	৭৮/০	১	১৭২
১৫)	১১—	১২০	৭৮/১৫	১	১৬০
১৪)	১৭=	১৫২	৭৮/১০	১	১৪৪
১৩)	১৭	১৭৭	৭৮/৫	১	১৬৬
১২)	১৭=	১৬৬	৭৮/০	১	১২৪
১১)	১৭	১৭৮	৭৮/৫	১	১৬০
১০)	১৬—	১০৭	৭৮/১০	১	১৪০
৯)	১৭	১২৫	৭৮	১=	১৭৭
৮)	১৭—	১৭৮	৭৮	১=	১৬৬

শতকরা বার্ষিক ১২ টাকা হিসাবে সুদ
৬ দিন।

১৪২

আসল টাকা	সুদ	ক্রাঃ নং	আসল টাকা	সুদ	ক্রাঃ নং
১৮১৫	৮=	৬৪	১/১৫	৮	৭৬
১৮১০	৮=	৫২	১/১০	৮	৬৪
১৮৫	৮=	৪০	১/৫	৮	৫২
১৮০	৮=	২৮	০/১	৮	৪০
১৮/১৫	৮=	১৬	১৫	৮	২৮
১৮/১০	৮=	৪০	১০	৮	১৬
১৮/৫	৮=	২৮	৫	৮	৪০
১৮/০	৮=	০৮	০	৮	২৮
১৮/১৫	৮=	৮৮	১৫	৮	০৮
১৮/১০	৮=	৮০	১০	৮	৮৮
১৮/৫	৮=	৪৪	৫	৮	৮০
১৮/০	৮=	৩২	০	৮	৪৪
১৮৫	৮=	২০	১৫	৮	৩২
১৮০	৮=	৮০	১০	৮	২০
১৮	৮=	৬৮	৫	৮	৮০
১৮	৮=	৪৮	০	৮	৬৮
১৮/১৫	৮=	৬২	১৫	৮	৪৮
১৮/১০	৮=	০৬	১০	৮	৬২
১৮/৫	৮=	৮৪	৫	৮	০৬
১৮/০	৮=	৬০	০	৮	৮৪
১৮/১৫	৮=	৪২	১৫	৮	৬০
১৮/১০	৮=	২৮	১০	৮	৪২
১৮/৫	৮=	০০	৫	৮	২৮
১৮/০	৮=	৮৮	০	৮	০০

আসল টাকা	হ্রদ		আসল টাকা	হ্রদ	
		ক্রাং দং			ক্রাং দং
১০০০০০	১৬৬/১০।—		৪০০	১১/১০।—	
৯০০০০	১৫০		৩০০	১০	
৮০০০০	১০৩।/৬॥=		২০০	১/৬॥=	
৭০০০০	১১৬/১০।—		১০০	১/১০।—	
৬০০০০	১০০		৯৯	১/১২৭	৬০
৫০০০০	৮৩।/৬॥=		৯৮	১/১২।	২০
৪০০০০	৬৬/১০।—		৯৭	১/১১॥=	৮০
৩০০০০	৫০		৯৬	১/১১=	৪০
২০০০০	৩৩।/৬॥=		৯৫	১/১০॥=	০০
১০০০০	১৬/১০।—		৯৪	১/১০—	৬০
৯০০০	১৫		৯৩	১/৯॥—	২০
৮০০০	১৩।/৬॥=		৯২	১/৯	৮০
৭০০০	১১/১০।—		৯১	১/৮॥	৪০
৬০০০	১০		৯০	১/৮	০০
৫০০০	৮।/৬॥=		৮৯	১/৭॥=	৬০
৪০০০	৬/১০।—		৮৮	১/৬॥=	২০
৩০০০	৫		৮৭	১/৬—	৮০
২০০০	৩।/৬॥=		৮৬	১/৫৭—	৪০
১০০০	১/১০।—		৮৫	১/৫১—	০০
৯০০	১০		৮৪	১/৪৭	৬০
৮০০	১।/৬॥=		৮৩	১/৪১	২০
৭০০	১/১০।—		৮২	১/৩॥=	৮০
৬০০	১		৮১	১/৩=	৪০
৫০০	১/৬॥=		৮০	১/২॥=	০০

শতকরা বার্ষিক ১২ টাকা হিসাবে হ্রদ
৫ দিন।

১৫১

আসল টাকা	হ্রদ		আসল টাকা	হ্রদ	
		ক্রাঃ দং			ক্রাঃ দং
৭৯১	৯২—	৬০	৫৫১	/৯১=	১০০
৭৮১	৯১৥—	২০	৫৪১	/৮৭	৬০
৭৭১	৯১	৮০	৫৩১	/৮১	২০
৭৬১	৯০৥	৪০	৫২১	/৭৥=	৮০
৭৫১	৯০	০০	৫১১	/৭=	৪০
৭৪১	/১৯১=	৬০	৫০১	/৬৥=	০০
৭৩১	/১৮৭=	২০	৪৯১	/৬—	৬০
৭২১	/১৮১—	৮০	৪৮১	/৫৥—	২০
৭১১	/১৭৭—	৪০	৪৭১	/৫	৮০
৭০১	/১৭১—	০০	৪৬১	/৪৥	৪০
৬৯১	/১৬৭	৬০	৪৫১	/৪	০০
৬৮১	/১৬১	২০	৪৪১	/৩১=	৬০
৬৭১	/১৫৥=	৮০	৪৩১	/২৭=	২০
৬৬১	/১৫=	৪০	৪২১	/২১—	৮০
৬৫১	/১৪৥=	০০	৪১১	/১৭—	৪০
৬৪১	/১৪—	৬০	৪০১	/১১—	০০
৬৩১	/১৩৥—	২০	৩৯১	/০৭	৬০
৬২১	/১৩	৮০	৩৮১	/০১	২০
৬১১	/১২৥	৪০	৩৭১	/১১=	৮০
৬০১	/১২	০০	৩৬১	/১১=	৪০
৫৯১	/১১৥	৬০	৩৫১	/১১=	০০
৫৮১	/১১	২০	৩৪১	/১১—	৬০
৫৭১	/১০৥=	৮০	৩৩১	/১১—	২০
৫৬১	/১০=	৪০	৩২১	/১১	৮০

আসল টাকা	হুদ		আসল টাকা	হুদ	
		ক্রাঃ দং			ক্রাঃ দং
০১	১৬৥	১৪০	১	১০=	১৮০
০০	১৬	১০০	৬	১০=	১৪০
২৯	১৫৥=	১৬০	৫	১২=	১০০
২৮	১৪৭=	১২০	৪	১২=	১৬০
২৭	১৪৥—	৮০	৩	১১=	১২০
২৬	১৩৭—	১৪০	২	১১	৮০
২৫	১৩০—	১০০	১	১১	১৪০
২৪	১২৭	১৬০			
২৩	১২৥	১২০	৭৫/১৫	১১	১০০
২২	১১৥=	৮০	৭৫/১০	১১	১২০
২১	১১=	১৪০	৭৫/৫	১১	১১০
২০	১০৥=	১০০	৭৫/০	১১	১০০
১৯	১০—	১৬০	৭৫/১৫	১১=	১২০
১৮	৯৥—	১২০	৭৫/১০	১১=	৮০
১৭	৯	৮০	৭৫/৫	১১=	১৭০
১৬	৮৥	১৪০	৭৫/০	১১=	১৬০
১৫	৮	১০০	৭৫/১৫	১১=	১৫০
১৪	৭৥=	১৬০	৭৫/১০	১১=	১৪০
১৩	৬৭=	১২০	৭৫/৫	১১=	১০০
১২	৬৥—	৮০	৭৫/০	১১=	১২০
১১	৫৭—	১৪০	৭৫/১৫	১১=	১১০
১০	৫৥—	১০০	৭৫/১০	১১=	১০০
৯	৫৪	১৬০	৭৫	১১=	১২০
৮	৫৥	১২০	৭০	১১=	৮০

শতকরা বার্ষিক ১২ টাকা হিসাবে হ্রদ
৫ দিন।

১৫৩

আসল টাকা	হ্রদ	ক্রাঃ দং	আসল টাকা	হ্রদ	ক্রাঃ দং
১১/১৫	৭—	৭০	১/১৫	৭—	৩০
১১/১০	৭—	৬০	১/১০	৭—	২০
১১/৫	৭—	৫০	১/৫	৭—	১০
১১/০	৭—	৪০	১/০	৭—	০০
১০/১৫	৭—	৩০	১১৫	৭—	৯০
১০/১০	৭—	২০	১১০	৭—	৮০
১০/৫	৭—	১০	১৫	৭—	৭০
১০/০	৭—	০০	১০	৭—	৬০
১১/১৫	৭—	৯০	১১৫	৭—	৫০
১১/১০	৭—	৮০	১১০	৭—	৪০
১১/৫	৭—	৭০	১৫	৭—	৩০
১১/০	৭—	৬০	১০	৭—	২০
১১৫	৭—	৫০	১১৫	৭—	১০
১১০	৭—	৪০	১১০	৭—	০০
১৫	৭—	৩০	১৫	৭—	৯০
১০	৭—	২০	১০	৭—	৮০
১১/১৫	৭—	১০	১১৫	৭—	৭০
১১/১০	৭—	০০	১১০	৭—	৬০
১১/৫	৭—	৯০	১৫	৭—	৫০
১১/০	৭—	৮০	১০	৭—	৪০
১০/১৫	৭—	৭০	১১৫	৭—	৩০
১০/১০	৭—	৬০	১১০	৭—	২০
১০/৫	৭—	৫০	১৫	৭—	১০
১০/০	৭—	৪০	১০	৭—	০৫

আসল টাকা	সুদ	আসল টাকা	সুদ
	ক্রাঃ দঃ		ক্রাঃ দঃ
১০০০০০	১০০১/৬॥=	৪০০	১১০॥=
৯০০০০	১২০	৩০০	১৮
৮০০০০	১০৬॥৮/১০১—	২০০	১৫১—
৭০০০০	৯০১/৬॥=	১০০	৮/২॥=
৬০০০০	৮০	৯৯	৮/২=
৫০০০০	৬৬॥৮/১০১—	৯৮	৮/১৫
৪০০০০	৫০১/৬॥=	৯৭	৮/১১—
৩০০০০	৪০	৯৬	৮/০৫=
২০০০০	২৬॥৮/১০১—	৯৫	৮/০॥
১০০০০	১০১/৬॥=	৯৪	৮/০—
৯০০০	১২	৯৩	/১৯॥=
৮০০০	১০॥৮/১০১—	৯২	/১৯১
৭০০০	৯১/৬॥=	৯১	/১৮৫
৬০০০	৮	৯০	/১৮১—
৫০০০	৬৮/৮/১০১—	৮৯	/১৭৫=
৪০০০	৫১/৬॥=	৮৮	/১৭॥
৩০০০	৪	৮৭	/১৭—
২০০০	২৮/৮/১০১—	৮৬	/১৬॥=
১০০০	১১/৬॥=	৮৫	/১৬১
৯০০	১০/৮	৮৪	/১৫৫—
৮০০	১/১১—	৮৩	/১৫১—
৭০০	৫৮/১৮॥=	৮২	/১৪৫=
৬০০	৫১৬	৮১	/১৪॥
৫০০	৮৮/১০১—	৮০	/১৪—

শতকরা বার্ষিক ১২ টাকা হিসাবে সুদ
৪ দিন।

১৫৫

আসল টাকা	সুদ		আসল টাকা	সুদ	
		ক্রাঃ দং			ক্রাঃ দং
৭৯৮	/১০	৪৮	৫৫৮	/৩	৬০
৭৮৮	/১০।	৩৬	৫৪৮	/৩	৪৮
৭৭৮	/১২ —	২৪	৫৩৮	/২ —	৩৬
৭৬৮	/১২।=	১২	৫২৮	/২=	২৪
৭৫৮	/১২	০০	৫১৮	/১	১২
৭৪৮	/১১	৮৮	৫০৮	/১।—	০০
৭৩৮	/১১—	৭৬	৪৯৮	/০ —	৮৮
৭২৮	/১০ =	৬৪	৪৮৮	/০ =	৭৬
৭১৮	/১০।	৫২	৪৭৮	/০	৬৪
৭০৮	/৯ —	৪০	৪৬৮	১১ —	৫২
৬৯৮	/৯ =	২৮	৪৫৮	১১=	৪০
৬৮৮	/৯	১৬	৪৪৮	১১ —	২৮
৬৭৮	/৮ —	৪০	৪৩৮	১১।=	১৬
৬৬৮	/৮—	২৮	৪২৮	১১ =	৪০
৬৫৮	/৮ =	০৮	৪১৮	১১।=	২৮
৬৪৮	/৮।	৮৬	৪০৮	১১	০৮
৬৩৮	/৬ —	৬৪	৩৯৮	১১ —	৮৬
৬২৮	/৬ =	৪৪	৩৮৮	১১ =	৬৪
৬১৮	/৬	৩২	৩৭৮	১১ —	৪৪
৬০৮	/৫ —	০২	৩৬৮	১১।=	৩২
৫৯৮	/৫ =	৮০	৩৫৮	১১ =	০২
৫৮৮	/৪ =	৬৮	৩৪৮	১১	৮০
৫৭৮	/৪।	৪৮	৩৩৮	১১	৬৮
৫৬৮	/৩ —	২৮	৩২৮	১১ —	৪৮

শতকরা বার্ষিক ১২ টাকা হিসাবে সুদ
৪ দিন।

আসল টাকা	সুদ		আসল টাকা	সুদ	
		ক্রাঃ দং			ক্রাঃ দং
৩১	১০==	৭২	৭	২৫==	৮৪
৩৩	১২৭	৬০	৬	২৥	৭২
২৯	১২।—	৭৪	৫	২—	৬০
২৮	১১৭==	৩৬	৪	১৥==	৭৪
২৭	১১৥	২৪	৩	১।	৩৬
২৬	১১—	১২	২	৭—	২৪
২৫	১০৥==	০০	১	৭==	১২
২৪	১০==	৭৭			
২৩	৯৭	৬৬	৭৮/১৫	৭==	৪০
২২	৯।—	৬৪	৭৮/১০	৭—	৬৬
২১	৭৭==	২৭	৭৮/৮	৭—	৭৭
২০	৭৭	০৪	৭৮/০	৭—	০৭
১৯	৭—	৭২	৭৮/১৫	৭—	৬২
১৮	৭৭==	৬১	৭৮/১০	৭—	৪৬
১৭	৭৭	৪০	৭৮/৮	৭—	৬৭
১৬	৭৭	২৭	৭৮/০	৭—	৭৪
১৫	৭।—	০৭	৭৮/১৫	৭—	০৪
১৪	৭৭==	৭৭	০১/৭	৭—	৩২
১৩	৭৭	৬৭	৭/৭	৭—	৪২
১২	৭—	৪৪	৭/৭	৭—	৬১
১১	৭৭==	৩২	৭১/৭	৭—	৭০
১০	৭৭	০২	০১/৭	৭—	০০
৯	৭৭—	৭০	৭৭	৭	২২
৮	৭৭—	৬৭	০৭	৭	৪৭

শতকরা বার্ষিক ১২ টাকার হিসাবে সুদ
৪ দিন।

১৫৭

আসল টাকা	সুদ	আসল টাকা	সুদ
	ক্রাঃ দং		ক্রাঃ দং
৥৮/১৫	৮৭৬	১/১৫	৮৭
৥৮/১০	৬৬	১/১০	৭৬
৥৮/৫	৬০	১/৫	৬৭
৥৮/০	৫২	১/০	৬০
৥৮/১৫	৪৪	১৫	৫২
৥৮/১০	৩৬	১০	৪৪
৥৮/৫	২৮	৫	৩৬
৥৮/০	২০	০	২৮
৥৮/১৫	১২	১৫	২০
৥৮/১০	৪০	১০	১২
৥৮/৫	৩২	৫	৪০
৥৮/০	২৪	০	৩২
৥৮/১৫	১৬	১৫	২৪
৥৮/১০	৮	১০	১৬
৥৮/৫	০	৫	৮
৥৮/০	০	০	০
৥৮/১৫	৪৮	১৫	৪৮
৥৮/১০	৪০	১০	৪৮
৥৮/৫	৩২	৫	৪০
৥৮/০	২৪	০	৩২
৥৮/১৫	১৬	১৫	২৪
৥৮/১০	৮	১০	১৬
৥৮/৫	০	৫	৮
৥৮/০	০	০	০
৥৮/১৫	৪৮	১৫	৪৮
৥৮/১০	৪০	১০	৪৮
৥৮/৫	৩২	৫	৪০
৥৮/০	২৪	০	৩২
৥৮/১৫	১৬	১৫	২৪
৥৮/১০	৮	১০	১৬
৥৮/৫	০	৫	৮
৥৮/০	০	০	০

শতকরা বার্ষিক ১২ টাকা হিসাবে সুদ
৩ দিন।

আসল টাকা	সুদ		আসল টাকা	সুদ	
		ক্রাঃ দং			ক্রাঃ দং
১০০০০০০	১০০		৪০০	১৮/৮	
২০০০০০	২০		৩০০	১১৬	
৮০০০০০	৮০		২০০	৮৪	
৭০০০০০	৭০		১০০	১১২	
৬০০০০০	৬০		৯১	১১১=	১৬
৫০০০০০	৫০		৯৮	১১১—	৩২
৪০০০০০	৪০		৯৭	১১১	৪৮
৩০০০০০	৩০		৯৬	১০০=	৬৪
২০০০০০	২০		৯৫	১০১—	০৭
১০০০০০	১০		৯৪	১০	১৬
৯০০০০	৯		৯৩	৯৭	১২
৮০০০	৮		৯২	৯১=	৭২
৭০০০	৭		৯১	৯—	৪৪
৬০০০	৬		৯০	৭৭/	০৭
৫০০০	৫		৮৯	৭৭=	৭৬
৪০০০	৪		৮৭	৭—	২৯
৩০০০	৩		৮৭	৭৭—	৭০
২০০০	২		৮৬	৭৭	২৪
১০০০	১		৮৫	৭=	৪০
৯০০	৭৮/৮		৮৪	৭৭—	৭৬
৮০০	৭১৬		৮৩	৭৭	৭২
৭০০	৭৮/৪		৮২	৭=	৭৭
৬০০	৭১২		৮১	৭৭=	৪০
৫০০	৭০		৮০	৭৭—	২০

শতকরা বার্ষিক ১২ টাকা হিসাবে সুদ
৩ দিন।

১৫৯

আসল টাকা	সুদ		আসল টাকা	সুদ	
		ক্রাঃ দং			ক্রাঃ দং
৭৯৮	/৫।	৩৬	৫৫৮	—১৭৭	২০
৭৮৮	/৪৭=	৫২	৫৪৮	১৭।	৩৬
৭৭৮	/৪৭=	৬৭	৫৩৮	—১৬৭	৫২
৭৬৮	/৪।	৮৪	৫২৮	—১৬৭	৬৭
৭৫৮	/৪	১০০	৫১৮	১৬।	৮৪
৭৪৮	/৩৭=	১৬	৫০৮	১৬	১০০
৭৩৮	/৩০=	৩২	৪৯৮	—১৫৭	১৬
৭২৮	/৩	৪৮	৪৮৮	১৫৭	৩২
৭১৮	/২৭=	৬৪	৪৭৮	১৫	৪৮
৭০৮	/২০=	৮০	৪৬৮	—১৪৭	৬৪
৬৯৮	/২	৯৬	৪৫৮	১৪৭	৮০
৬৮৮	/১৭	১২	৪৪৮	১৪	৯৬
৬৭৮	/১০=	২৮	৪৩৮	১৩৭	১২
৬৬৮	/১০=	৪৪	৪২৮	—১৩৭	২৮
৬৫৮	/১০	৬০	৪১৮	১৩৭	৪৪
৬৪৮	/১০=	৭৬	৪০৮	১২৭	৬০
৬৩৮	/০	৯২	৩৯৮	—১২৭	৭৬
৬২৮	—১২৭	১০৮	৩৮৮	১২৭	৯২
৬১৮	—১২৭	১২৪	৩৭৮	—১১৭	১০৮
৬০৮	—১২৭	১৪০	৩৬৮	১১৭	১২৪
৫৯৮	—১১৭	১৫৬	৩৫৮	—১১৭	১৪০
৫৮৮	—১১৭	১৭২	৩৪৮	১১৭	১৫৬
৫৭৮	—১১৭	১৮৮	৩৩৮	—১০৭	১৭২
৫৬৮	—১১৭	২০৪	৩২৮	১০৭	১৮৮
৫৫৮	—১১৭	২২০	৩১৮	—১০৭	২০৪
৫৪৮	—১১৭	২৩৬	৩০৮	১০৭	২২০
৫৩৮	—১১৭	২৫২	২৯৮	—১০৭	২৩৬
৫২৮	—১১৭	২৬৮	২৮৮	১০৭	২৫২
৫১৮	—১১৭	২৮৪	২৭৮	—১০৭	২৬৮
৫০৮	—১১৭	৩০০	২৬৮	১০৭	২৮৪
৪৯৮	—১১৭	৩১৬	২৫৮	—১০৭	৩০০
৪৮৮	—১১৭	৩৩২	২৪৮	১০৭	৩১৬
৪৭৮	—১১৭	৩৪৮	২৩৮	—১০৭	৩৩২
৪৬৮	—১১৭	৩৬৪	২২৮	১০৭	৩৪৮
৪৫৮	—১১৭	৩৮০	২১৮	—১০৭	৩৬৪
৪৪৮	—১১৭	৩৯৬	২০৮	১০৭	৩৮০
৪৩৮	—১১৭	৪১২	১৯৮	—১০৭	৩৯৬
৪২৮	—১১৭	৪২৮	১৮৮	১০৭	৪১২
৪১৮	—১১৭	৪৪৪	১৭৮	—১০৭	৪২৮
৪০৮	—১১৭	৪৬০	১৬৮	১০৭	৪৪৪
৩৯৮	—১১৭	৪৭৬	১৫৮	—১০৭	৪৬০
৩৮৮	—১১৭	৪৯২	১৪৮	১০৭	৪৭৬
৩৭৮	—১১৭	৫০৮	১৩৮	—১০৭	৪৯২
৩৬৮	—১১৭	৫২৪	১২৮	১০৭	৫০৮
৩৫৮	—১১৭	৫৪০	১১৮	—১০৭	৫২৪
৩৪৮	—১১৭	৫৫৬	১০৮	১০৭	৫৪০
৩৩৮	—১১৭	৫৭২	৯৮	—১০৭	৫৫৬
৩২৮	—১১৭	৫৮৮	৮৮	১০৭	৫৭২
৩১৮	—১১৭	৬০৪	৭৮	—১০৭	৫৮৮
৩০৮	—১১৭	৬২০	৬৮	১০৭	৬০৪
২৯৮	—১১৭	৬৩৬	৫৮	—১০৭	৬২০
২৮৮	—১১৭	৬৫২	৪৮	১০৭	৬৩৬
২৭৮	—১১৭	৬৬৮	৩৮	—১০৭	৬৫২
২৬৮	—১১৭	৬৮৪	২৮	১০৭	৬৬৮
২৫৮	—১১৭	৭০০	১৮	—১০৭	৬৮৪
২৪৮	—১১৭	৭১৬	৮	১০৭	৭০০
২৩৮	—১১৭	৭৩২	০	—১০৭	৭১৬
২২৮	—১১৭	৭৪৮	০	১০৭	৭৩২
২১৮	—১১৭	৭৬৪	০	—১০৭	৭৪৮
২০৮	—১১৭	৭৮০	০	১০৭	৭৬৪
১৯৮	—১১৭	৭৯৬	০	—১০৭	৭৮০
১৮৮	—১১৭	৮১২	০	১০৭	৭৯৬
১৭৮	—১১৭	৮২৮	০	—১০৭	৮১২
১৬৮	—১১৭	৮৪৪	০	১০৭	৮২৮
১৫৮	—১১৭	৮৬০	০	—১০৭	৮৪৪
১৪৮	—১১৭	৮৭৬	০	১০৭	৮৬০
১৩৮	—১১৭	৮৯২	০	—১০৭	৮৭৬
১২৮	—১১৭	৯০৮	০	১০৭	৮৯২
১১৮	—১১৭	৯২৪	০	—১০৭	৯০৮
১০৮	—১১৭	৯৪০	০	১০৭	৯২৪
৯৮	—১১৭	৯৫৬	০	—১০৭	৯৪০
৮৮	—১১৭	৯৭২	০	১০৭	৯৫৬
৭৮	—১১৭	৯৮৮	০	—১০৭	৯৭২
৬৮	—১১৭	১০০৪	০	১০৭	৯৮৮
৫৮	—১১৭	১০২০	০	—১০৭	১০০৪
৪৮	—১১৭	১০৩৬	০	১০৭	১০২০
৩৮	—১১৭	১০৫২	০	—১০৭	১০৩৬
২৮	—১১৭	১০৬৮	০	১০৭	১০৫২
১৮	—১১৭	১০৮৪	০	—১০৭	১০৬৮
৮	—১১৭	১১০০	০	১০৭	১০৮৪
০	—১১৭	১১১৬	০	—১০৭	১১০০
০	—১১৭	১১৩২	০	১০৭	১১১৬
০	—১১৭	১১৪৮	০	—১০৭	১১৩২
০	—১১৭	১১৬৪	০	১০৭	১১৪৮
০	—১১৭	১১৮০	০	—১০৭	১১৬৪
০	—১১৭	১১৯৬	০	১০৭	১১৮০
০	—১১৭	১২১২	০	—১০৭	১১৯৬
০	—১১৭	১২২৮	০	১০৭	১২১২
০	—১১৭	১২৪৪	০	—১০৭	১২২৮
০	—১১৭	১২৬০	০	১০৭	১২৪৪
০	—১১৭	১২৭৬	০	—১০৭	১২৬০
০	—১১৭	১২৯২	০	১০৭	১২৭৬
০	—১১৭	১৩০৮	০	—১০৭	১২৯২
০	—১১৭	১৩২৪	০	১০৭	১৩০৮
০	—১১৭	১৩৪০	০	—১০৭	১৩২৪
০	—১১৭	১৩৫৬	০	১০৭	১৩৪০
০	—১১৭	১৩৭২	০	—১০৭	১৩৫৬
০	—১১৭	১৩৮৮	০	১০৭	১৩৭২
০	—১১৭	১৪০৪	০	—১০৭	১৩৮৮
০	—১১৭	১৪২০	০	১০৭	১৪০৪
০	—১১৭	১৪৩৬	০	—১০৭	১৪২০
০	—১১৭	১৪৫২	০	১০৭	১৪৩৬
০	—১১৭	১৪৬৮	০	—১০৭	১৪৫২
০	—১১৭	১৪৮৪	০	১০৭	১৪৬৮
০	—১১৭	১৫০০	০	—১০৭	১৪৮৪
০	—১১৭	১৫১৬	০	১০৭	১৫০০
০	—১১৭	১৫৩২	০	—১০৭	১৫১৬
০	—১১৭	১৫৪৮	০	১০৭	১৫৩২
০	—১১৭	১৫৬৪	০	—১০৭	১৫৪৮
০	—১১৭	১৫৮০	০	১০৭	১৫৬৪
০	—১১৭	১৫৯৬	০	—১০৭	১৫৮০
০	—১১৭	১৬১২	০	১০৭	১৫৯৬
০	—১১৭	১৬২৮	০	—১০৭	১৬১২
০	—১১৭	১৬৪৪	০	১০৭	১৬২৮
০	—১১৭	১৬৬০	০	—১০৭	১৬৪৪
০	—১১৭	১৬৭৬	০	১০৭	১৬৬০
০	—১১৭	১৬৯২	০	—১০৭	১৬৭৬
০	—১১৭	১৭০৮	০	১০৭	১৬৯২
০	—১১৭	১৭২৪	০	—১০৭	১৭০৮
০	—১১৭	১৭৪০	০	১০৭	১৭২৪
০	—১১৭	১৭৫৬	০	—১০৭	১৭৪০
০	—১১৭	১৭৭২	০	১০৭	১৭৫৬
০	—১১৭	১৭৮৮	০	—১০৭	১৭৭২
০	—১১৭	১৮০৪	০	১০৭	১৭৮৮
০	—১১৭	১৮২০	০	—১০৭	১৮০৪
০	—১১৭	১৮৩৬	০	১০৭	১৮২০
০	—১১৭	১৮৫২	০	—১০৭	১৮৩৬
০	—১১৭	১৮৬৮	০	১০৭	১৮৫২
০	—১১৭	১৮৮৪	০	—১০৭	১৮৬৮
০	—১১৭	১৯০০	০	১০৭	১৮৮৪
০	—১১৭	১৯১৬	০	—১০৭	১৯০০
০	—১১৭	১৯৩২	০	১০৭	১৯১৬
০	—১১৭	১৯৪৮	০	—১০৭	১৯৩২
০	—১১৭	১৯৬৪	০	১০৭	১৯৪৮
০	—১১৭	১৯৮০	০	—১০৭	১৯৬৪
০	—১১৭	১৯৯৬	০	১০৭	১৯৮০
০	—১১৭	২০১২	০	—১০৭	১৯৯৬
০	—১১৭	২০২৮	০	১০৭	২০১২
০	—১১৭	২০৪৪	০	—১০৭	২০২৮
০	—১১৭	২০৬০	০	১০৭	২০৪৪
০	—১১৭	২০৭৬	০	—১০৭	২০৬০
০	—১১৭	২০৯২	০	১০৭	২০৭৬
০	—১১৭	২১০৮	০	—১০৭	২০৯২
০	—১১৭	২১২৪	০	১০৭	২১০৮
০	—১১৭	২১৪০	০	—১০৭	২১২৪
০	—১১৭	২১৫৬	০	১০৭	২১৪০
০	—১১৭	২১৭২	০	—১০৭	২১৫৬
০	—১১৭	২১৮৮	০	১০৭	২১৭২
০	—১১৭	২২০৪	০	—১০৭	২১৮৮
০	—১১৭	২২২০	০	১০৭	২২০৪
০	—১১৭	২২৩৬	০	—১০৭	২২২০
০	—১১৭	২২৫২	০	১০৭	২২৩৬
০	—১১৭	২২৬৮	০	—১০৭	২২৫২
০	—১১৭	২২৮৪	০	১০৭	২২৬৮
০	—১১৭	২৩০০	০	—১০৭	২২৮৪
০	—১১৭	২৩১৬	০	১০৭	২৩০০
০	—১১৭	২৩৩২	০	—১০৭	২৩১৬
০	—১১৭	২৩৪৮	০	১০৭	২৩৩২
০	—১১৭	২৩৬৪	০	—১০৭	২৩৪৮
০	—১১৭	২৩৮০	০	১০৭	২৩৬৪
০	—১১৭	২৩৯৬	০	—১০৭	২৩৮০
০	—১১৭	২৪১২	০	১০৭	২৩৯৬
০	—১১৭	২৪২৮	০	—১০৭	২৪১২
০	—১১৭	২৪৪৪	০	১০৭	২৪২৮
০	—১১৭	২৪৬০	০	—১০৭	২৪৪৪
০	—১১৭	২৪৭৬	০	১০৭	২৪৬০
০	—১১৭	২৪৯২	০	—১০৭	২৪৭৬
০	—১১৭	২৫০৮	০	১০৭	২৪৯২
০	—১১৭	২৫২৪	০	—১০৭	২৫০৮
০	—১১৭	২৫৪০	০	১০৭	২৫২৪
০	—১১৭	২৫৫৬	০	—১০৭	২৫৪০
০	—১১৭	২৫৭২	০	১০৭	২৫৫৬
০	—১১৭	২৫৮৮	০	—১০৭	২৫৭২
০	—১১৭	২৬০৪			

আসিল টাকা	সুদ	ক্রাঃ দং	আসিল টাকা	সুদ	ক্রাঃ দং
৩১	৯৫==	১০৪	৭	৯==	১৮৮
৩০	৯৬=	১২০	৬	৯৫==	১০৪
২৯	৯৭	১৩৬	৫	৯৬=	১২০
২৮	৯৮==	১৫২	৪	৯৭	১৩৬
২৭	৯৯=	১৬৮	৩	৯৮==	১৫২
২৬	১০০	১৮৪	২	৯৯=	১৬৮
২৫	১০১	১০০	১	১০০	১৮৪
২৪	১০২==	১১৬			
২৩	১০৩=	১৩২	১৫/১৫	১	১৯৮
২২	১০৪	১৪৮	১৫/১০	১	১৯২
২১	১০৫==	১৬৪	১৫/৫	১	১৬৬
২০	১০৬=	১৮০	১৫/০	১	১৬০
১৯	১০৭	১৯৬	১৫/১৫	১	১৬৪
১৮	১০৮	১১২	১৫/১০	১	১৬৮
১৭	১০৯==	১২৮	১৫/৫	১	১৮২
১৬	১১০=	১৪৪	১৫/০	১	১৭৬
১৫	১১১	১৬০	১৫/১৫	১	১৭০
১৪	১১২==	১৭৬	১৫/১০	১	১৮৪
১৩	১১৩=	১৯২	১৫/৫	১	১৮৮
১২	১১৪=	২০৮	১৫/০	১	১৯২
১১	১১৫	২২৪	১৫/১৫	১	১৯৬
১০	১১৬=	২৪০	১৫/১০	১	২০০
৯	১১৭=	২৫৬	১৫	১	২০৪
৮	১১৮	২৭২	১৫	১	২০৮

শতকরা বার্ষিক ১২ টাকা হিসাবে সুদ
৩ দিন।

১৬১

আসল টাকা	সুদ	ক্রাঃ নং	আসল টাকা	সুদ	ক্রাঃ নং
১৮/১৫	৷	৭২.	১/১৫	৷	৭০.
১৮/১০	৷	৭৬.	১/১০	৷	৭২.
১৮/৫	৷	৭০.	১/৫	৷	৭৬.
১৮/০	৷	৬৪.	১/০	৷	৭০.
১৮/১৫	৷	৭৮.	১/১৫	৷	৭৪.
১৮/১০	৷	৮২.	১/১০	৷	৭৮.
১৮/৫	৷	৮৬.	১/৫	৷	৮২.
১৮/০	৷	৮০.	১/০	৷	৮৬.
১৮/১৫	৷	৮০.	১/১৫	৷	৮০.
১৮/১০	৷	৮২.	১/১০	৷	৮৪.
১৮/৫	৷	৮২.	১/৫	৷	৮৬.
১৮/০	৷	৮৫.	১/০	৷	৮২.
১৮/১৫	৷	৮৫.	১/১৫	৷	৮৬.
১৮/১০	৷	৮০.	১/১০	৷	৮০.
১৮/৫	৷	৮৫.	১/৫	৷	৮৪.
১৮/০	৷	৮৫.	১/০	৷	৮৪.
১৮/১৫	৷	৮৭.	১/১৫	৷	৮৮.
১৮/১০	৷	৮৭.	১/১০	৷	৮০.
১৮/৫	৷	৮৭.	১/৫	৷	৮২.
১৮/০	৷	৮৭.	১/০	৷	৮২.
১৮/১৫	৷	৮৭.	১/১৫	৷	৮২.
১৮/১০	৷	৮৭.	১/১০	৷	৮২.
১৮/৫	৷	৮৭.	১/৫	৷	৮২.
১৮/০	৷	৮৮.	১/০	৷	৮২.

আসন টাকা	স্ব	আসন টাকা	স্ব
	ক্রাং দং		ক্রাং দং
১০০০০০	৬৬/১০।—	৪০০	১৫।—
২০০০০	৬০	৩০০	৮/৪
৩০০০০	৫০।/৬।=	২০০	৮/২।=
৪০০০০	৪৬।/১০।—	১০০	৮/১।—
৫০০০০	৪০	৯০	৮/১।—
৬০০০০	৩০।/৬।=	৮০	৮/০।—
৭০০০০	২৬।/১০।—	৭০	৮/০।=
৮০০০০	২০	৬০	৮/০।=
৯০০০০	১০।/৬।=	৫০	৮/০
১০০০০	৬।/১০।—	৪০	৮/১৫।—
২০০০	৬	৩০	৮/১১।=
৩০০০	৫।/৬।=	২০	৮/১১।=
৪০০০	৪।/১০।—	১০	৮/১১।=
৫০০০	৪	০	৮/১১।=
৬০০০	৩।/৬।=	০	৮/১১।=
৭০০০	২।/১০।—	০	৮/১১।=
৮০০০	২	০	৮/১১।=
৯০০০	১।/৬।=	০	৮/১১।=
১০০০	১।/১০।—	০	৮/১১।=
২০০	১।/১২	০	৮/১১।=
৩০০	১।/১০	০	৮/১১।=
৪০০	১।/১২	০	৮/১১।=
৫০০	১।/১০	০	৮/১১।=
৬০০	১।/১২	০	৮/১১।=
৭০০	১।/১০	০	৮/১১।=
৮০০	১।/১২	০	৮/১১।=
৯০০	১।/১০	০	৮/১১।=
১০০	১।/১২	০	৮/১১।=

শতকরা বার্ষিক ১২ টাকা হিসাবে হ্রদ
২ দিন।

১৬০

আসল টাকা	হ্রদ		আসল টাকা	হ্রদ	
		ক্রাঃ দং			ক্রাঃ দং
৭৯১	১৬৭—	২৪	৫৫	১১১=	৮০
৭৮১	১৬৭—	৬৮	৫৪১	১১১	২৪
৭৭১	১৬৭=	১২	৫৩১	১১১	৬৮
৭৬১	১৬৭=	৫৬	৫২১	১১—	১২
৭৫১	১৬৭	০০	৫১১	১০৭—	৫৬
৭৪১	১৫৭	৪৪	৫০১	১০৭=	০০
৭৩১	১৫৭	৮৮	৪৯১	১০৭=	৪৪
৭২১	১৫৭—	৩২	৪৮১	১০=	৮৮
৭১১	১৫—	৭৬	৪৭১	১০	৩২
৭০১	১৪৭=	২০	৪৬১	৯৭	৭৬
৬৯১	১৪৭=	৬৪	৪৫১	৯৭—	২০
৬৮১	১৪৭	৮০	৪৪১	৯৭—	৬৪
৬৭১	১৪৭	৫২	৪৩১	৯=	৮০
৬৬১	১৪৭	৯৬	৪২১	৮৭=	৫২
৬৫১	১৩৭—	৪০	৪১১	৮৭=	৯৬
৬৪১	১৩৭—	৮৪	৪০১	৮৭	৪০
৬৩১	১৩৭=	২৮	৩৯১	৮৭	৮৪
৬২১	১৩=	৭২	৩৮১	৮—	২৮
৬১১	১৩	১৬	৩৭১	৭৭—	৭২
৬০১	১২৭	৬০	৩৬১	৭৭=	১৬
৫৯১	১২৭—	০৪	৩৫১	৭৭=	৬০
৫৮১	১২৭—	৪৮	৩৪১	৭৭	০৪
৫৭১	১২—	৯২	৩৩১	৭	৪৮
৫৬১	১১৭=	৩৬	৩২১	৬৭	৯২

আসল টাকা	সুদ		আসল টাকা	সুদ	
		ক্রাঃ দং			ক্রাঃ দং
০১	৬৥—	৩৬	৭	২৥=	৯২
০৩	৬৥—	৮০	৬	২৥	৩৬
২৯	৬=	২৪	৫	২	৮০
২৮	৫৬=	৮৬	৪	৬—	২৪
২৭	৫৬	১২	৩	৬—	৮৬
২৬	৫৬	৫৬	২	৬=	১২
২৫	৫৥—	০০	১	৬=	৬৬
২৪	৫—	৪৪			
২৩	৫৬—	৮৮	৮৮/১৫	৬=	৯২
২২	৫৬=	৩২	৮৮/১০	৬=	৮৪
২১	৫৥=	৬৬	৮৮/৫	৬=	৪৪
২০	৫৥	০২	৮৮/০	৬=	০৪
১৯	৫	৮৪	৮৮/১৫	৬=	৬০
১৮	৫—	৮০	৮৮/১০	৬=	৩২
১৭	৫—	২২	৮৮/৫	৬=	৮২
১৬	৫—	৬৫	৮৮/০	৬=	২৪
১৫	৫=	০৪	৮৮/১৫	৬=	০২
১৪	৫৬=	৪৮	৮৮/১০	৬=	৬৮
১৩	৫৬	৮২	৮৮/৫	৬=	২৮
১২	৫৬	৬২	৮৮/০	৬=	৮০
১১	৫—	৬৮	৮৮/১৫	৬=	৪০
১০	৫—	০৬	৮৮/১০	৬=	০০
৯	৫৬=	৪০	৮৮	৬=	৬৫
৮	৫৬=	৮৪	৮৮	৬=	২৫

শতকরা বার্ষিক ১২ টাকা হিসাবে সুদ
২ দিন।

১৬৫

আসল টাকা	সুদ		আসল টাকা	সুদ	
		ক্রাঃ দং			ক্রাঃ দং
৥০/১৫	└	৮৮.	১/১৫		৯২.
৥০/১০	└	৮৮.	১/১০		৮৮.
৥০/৫	└	০৮.	১/৫		৮৮.
৥০/০	└	০৬.	০/১		০৮.
৥০/১৫	└	৬২.	১০		০৬.
৥০/১০	└	৮৬.	১০		৬২.
৥০/৫	└	৬৮.	১		৮৬.
৥০/০	└	০৬.	০		৬৮.
৥১/১৫	└	৬৬.	০/১৫		০৬.
৥১/১০	└	৫২.	০/১০		৫৬.
৥১/৫	└	৮৮.	০/৫		৫২.
৥০/১	└	৮৮.	০/০		৮৮.
৥১৫	└	০৮.	০/১৫		৮৮.
৥১০	└	০৬.	০/১০		০৮.
৥৫	└	৩২.	০/৫		০৬.
৥০	└	৮২.	০/০		৩২.
১০/১৫	└	৮২.	১/১৫		৮২.
১০/১০	└	০২.	১/১০		৮২.
১০/৫	└	৬১.	১/৫		০২.
১০/০	└	১২.	০/১		৬১.
১০/১৫	└	৮০.	০/১৫		১২.
১০/১০	└	৮০.	০/১০		৮০.
১০/৫	└	০০.	০/৫		৮০.
০/১		৬১.	০/০		০০.

১৬৬ শতকরা বার্ষিক ১২ টাকা হিসাবে সুদ
১ দিন।

আসল টাকা	সুদ		আসল টাকা	সুদ	
		ক্রাঃ দং			ক্রাঃ দং
১০০০০০	৩৩/৬ =		৪০০	৭/২ =	
৯০০০০	৩০		৩০০	/১২	
৮০০০০	২৬ ৭/১০।—		২০০	/১।—	
৭০০০০	২৩/৬ =		১০০	১০ =	
৬০০০০	২০		৯৯	১০	৭২
৫০০০০	১৬ ৭/১০।—		৯৮	১০ =	৪৪
৪০০০০	১৩/৬ =		৯৭	১০।—	১৬
৩০০০০	১০		৯৬	১০ =	৭৭
২০০০০	৬ ৭/১০।—		৯৫	১০ —	৬০
১০০০০	৩/৬ =		৯৪	১০	৩২
৯০০০	৩		৯৩	৯ =	৪০
৮০০০	২ ৭/১০।—		৯২	৯	৭৬
৭০০০	২/৬ =		৯১	৯ =	৭৪
৬০০০	২		৯০	৯ —	০২
৫০০০	১ ৭/১০।—		৮৯	৯ =	২২
৪০০০	১/৬ =		৮৭	৯ —	৪৬
৩০০০	১		৮৭	৯।	৩০
২০০০	৭/১০।—		৮৭	৯ =	৭০
১০০০	/৬ =		৮৭	৯	০৭
৯০০	১১		৮৭	৮ =	২০
৮০০	১১।		৮৭	৮ —	৪২
৭০০	৭/১১ =		৮৭	৮ =	৩৫
৬০০	৭		৮৭	৮ —	৭৭
৫০০	৭।		৮৭	৮	০৪

শতকরা বার্ষিক ১২ টাকা হিসাবে সুদ
১ দিন।

১৬৭

আসল টাকা	সুদ		আসল টাকা	সুদ	
		ক্রাঃ দং			ক্রাঃ দং
৭৯১	৮।=	১২	৫৫	৫৫।—	৪০
৭৮১	৮।	৮৪	৫৪১	৫৫।	১২
৭৭১	৮=	৫৬	৫৩১	৫৫।—	৮৪
৭৬১	৮—	২৮	৫২১	৫৫।	৫৬
৭৫১	৮	০০	৫১১	৫৫।=	২৮
৭৪১	৮—	৭২	৫০১	৫৫।—	০০
৭৩১	৮	৪৪	৪৯১	৫৫=	৭২
৭২১	৮=	১৬	৪৮১	৫৫—	৪৪
৭১১	৮।	৮৭	৪৭১	৫৫	১৬
৭০১	৮=	০৬	৪৬১	৫৫—	৮৭
৬৯১	৮—	৩২	৪৫১	৫৫।	০৬
৬৮১	৮।	৪০	৪৪১	৫৫=	৩২
৬৭১	৮—	৬৬	৪৩১	৫৫।—	৪০
৬৬১	৮	৭৪	৪২১	৫৫=	৬৬
৬৫১	৮=	০২	৪১১	৫৫।—	৭৪
৬৪১	৮	২৫	৪০১	৫৫।	০২
৬৩১	৮=	৪৬	৩৯১	৫৫—	২৫
৬২১	৮—	৬০	৩৮১	৫৫	৪৬
৬১১	৮।	৭০	৩৭১	৫৫=	৬০
৬০১	৮—	০৭	৩৬১	৫৫।—	৭০
৫৯১	৮	২৩	৩৫১	৫৫=	০৭
৫৮১	৮=	৪২	৩৪১	৫৫।—	২৩
৫৭১	৮	৬৫	৩৩১	৫৫।	৪২
৫৬১	৮—	৭৬	৩২১	৫৫=	৬৫

শতকরা বার্ষিক ১২ টাকা হিসাবে সুদ
১ দিন।

আসল টাকা	সুদ		আসল টাকা	সুদ	
		ক্রাঃ নং			ক্রাঃ নং
০১	৩।	৬৮	৭	৮=	৯৬
০০	৩=	৮০	৬	৮—	৬৮
২৯	৩—	১২	৫	৮=	৮০
২৮	২৮=	৮৪	৪	৮=	১২
২৭	২৮—	৫৬	৩	৮	৮৮
২৬	২৮	৭২	২	৮=	৫৬
২৫	২=	০০	১	৮	৭২
২৪	২=	৭২			
২৩	২=	৮৪	১০/১৫	৮	৬৮
২২	২—	১৬	১০/১০	৮	২৪
২১	২=	৭৭	১০/৫	৮	২২
২০	২—	৬০	১০/০	৮	০২
১৯	২	২০	১০/১৫	৮	৭১
১৮	১৮=	৮০	১০/১০	৮	৬১
১৭	১৮	৬৬	১০/৫	৮	৮১
১৬	১৮=	৭৪	১০/০	৮	১২
১৫	১৮—	০২	১০/১৫	৮	০১
১৪	১৮=	২২	১০/১০	৮	৭০
১৩	১৮—	৮৬	১০/৫	৮	৬০
১২	১৮	৭০	১০/০	৮	৪০
১১	১৮=	৭০	১০/১৫	৮	২০
১০	১৮	০৭	১০/১০	৮	০০
৯	১৮=	২২	১০		৭৫
৮	১৮—	৪২			

१५६

আসল টাকা	মুদ	আসল টাকা	মুদ
১১/১৫	১৪	১/১৫	৪
১১/১০	১২	১/১০	৪৪
১১/৫	১০	১/৫	৪২
১১/০	৭৭	১/০	৪০
১১/১৫	৭৭	১২	৭০
১১/১০	৭৭	১১০	১০৬
১১/৫	৭২	১	১০৪
১১/০	০৭	১০	১০২
১১/১৫	৭৭	১১৫	১০০
১১/১০	৭৭	১১০	৭২
১১/৫	৭৭	১০	৭২
১১/০	৭৭	১০	৭২
১১	৭৭	১০	৭২
১০	৭৭	১০	৭২
১০/১৫	৭২	১০	৭২
১০/১০	৭০	১০	৭২
১০/৫	৭৭	১০	৭২
১০/০	৭৭	১০	৭২
১০/১৫	৭২	১০	৭২
১০/১০	৭২	১০	৭২
১০/৫	৭৭	১০	৭২
১০/০	৭৭	১০	৭২

পরিশিষ্ট ।

গণ্ডা কড়া ক্রান্তি ও কাক তিলে যত ইংরাজি পাই হয়
তাহার তালিকা ।

গণ্ডা কড়া ক্রান্তি কাক তিল ।	ইংরাজি পাই ও পাইএর দশমিক	গণ্ডা কড়া ক্রান্তি কাক তিল ।	ইংরাজি পাই ও পাইএর দশমিক
২০ গণ্ডা	১২'০০ পাই	* — ক্রান্তি	০৫ পাই
১৯ "	১১'৪০ "	✓ কাক	১১ "
১৮ "	১০'৮০ "	✓ "	০৮ "
১৭ "	১০'২০ "	✓ "	০৪ "
১৬ "	৯'৬০ "	১৯ তিল	০৪ "
১৫ "	৯'০০ "	১৮ "	০৩ "
১৪ "	৮'৪০ "	১৭ "	০৩ "
১৩ "	৭'৮০ "	১৬ "	০৩ "
১২ "	৭'২০ "	১৫ "	০৩ "
১১ "	৬'৬০ "	১৪ "	০৩ "
১০ "	৬'০০ "	১৩ "	০২ "
৯ "	৫'৪০ "	১২ "	০২ "
৮ "	৪'৮০ "	১১ "	০২ "
৭ "	৪'২০ "	১০ "	০২ "
৬ "	৩'৬০ "	৯ "	০২ "
৫ "	৩'০০ "	৮ "	০২ "
৪ "	২'৪০ "	৭ "	০১ "
৩ "	১'৮০ "	৬ "	০১ "
২ "	১'২০ "	৫ "	০১ "
১ "	৬০ "	৪ "	০১ "
১/২ কড়া	৪৫ "	৩ "	০১ "
১/৪ "	৩০ "	২ "	০০ "
১/৮ "	১৫ "	১ "	০০ "
১/১৬ ক্রান্তি	১০ "		

* ক্রান্তির দশমিককে ০৫ দিয়া গুণ করিলে ইংরাজি পাই হয় ।

এতদ্বারা এই পুস্তকের হুদের ঘরে লিখিত গণ্ডা, কড়া, ক্রান্তি ও ক্রান্তির
দশমিককে অতি সহজে ইংরাজি পাই করিতে পারা যাইবে ।

ইংরাজি পাইতে যত গণ্ডা, কড়া, জাস্তি ও কাক, তিল হয় [২]
তাহার তালিকা ।

ইংরাজি পাই	বাঙ্গালী গণ্ডা কড়া জাস্তি	বাঙ্গালী গণ্ডা কড়া কাক তিল ।
১ পাই	১=	১৮/১০
২ " "	২—	১৮/৭
৩ " "	৩।	২১
৪ " "	৪=	২১৮/১০
৫ " "	৫—	২২/৭
৬ " "	৬।	২২
৭ " "	৭=	২২৮/১০
৮ " "	৮—	২৩/৭
৯ " "	৯।	২৩
১০ " "	১০=	২৩৮/১০
১১ " "	১১—	২৪/৭
১২ " "	১২।	২৪
১৩ " "	১৩=	২৪৮/১০
১৪ " "	১৪—	২৪৮/৭
১৫ " "	১৫	২৫
১৬ " "	১৬=	২৫৮/১০
১৭ " "	১৭—	২৫৮/৭
১৮ " "	১৮।	২৬
১৯ " "	১৯=	২৬৮/১০
২০ " "	২০—	২৭/৭
২১ " "	২১।	২৭
২২ " "	২২=	২৭৮/১০
২৩ " "	২৩—	২৮/৭
২৪ " "	২৪।	২৮
২৫ " "	২৫=	২৮৮/১০
২৬ " "	২৬—	২৯/৭
২৭ " "	২৭০	২৯০

[৩] ইংরাজি পাইতে যত গণ্ডা, কড়া, ক্রান্তি, ও কাক
তিল হয় তাহার তালিকা।

ইংরাজি পাই	বাকানা গণ্ডা কড়া ক্রান্তি	বাকানা গণ্ডা কড়া কাক তিল।
৬ $\frac{১}{২}$ "	১০১=	১০১/১০
৬ $\frac{১}{২}$ "	১০১—	১০১/৭
৬ $\frac{১}{৪}$ "	১১১	১১১
৭ "	১১১=	১১১/১০
৭ $\frac{১}{২}$ "	১২—	১২/৭
৭ $\frac{১}{২}$ "	১২॥	১২॥
৭ $\frac{১}{৪}$ "	১২১=	১২১/১০
৮ "	১৩১—	১৩১/৭
৮ $\frac{১}{২}$ "	১৩১	১৩১
৮ $\frac{১}{২}$ "	১৪=	১৪/১০
৮ $\frac{১}{৪}$ "	১৪॥—	১৪॥/৭
৯ "	১৫	১৫
৯ $\frac{১}{২}$ "	১৫১=	১৫১/১০
৯ $\frac{১}{২}$ "	১৫১—	১৫১/৭
৯ $\frac{১}{৪}$ "	১৬১	১৬১
১০ "	১৬১=	১৬১/১০
১০ $\frac{১}{২}$ "	১৭—	১৭/৭
১০ $\frac{১}{২}$ "	১৭॥	১৭॥
১০ $\frac{১}{৪}$ "	১৭১=	১৭১/১০
১১ "	১৮১—	১৮১/৭
১১ $\frac{১}{২}$ "	১৮১	১৮১
১১ $\frac{১}{২}$ "	১৯=	১৯/১০
১১ $\frac{১}{৪}$ "	১৯১—	১৯১/৭
১২ "	১০	১০

এতদ্বারা ইংরাজি পাইকে গণ্ডা, কড়া, ক্রান্তি, কাক, তিল করিতে পারা যাইবে।

